



WEEKEND/SPECIAL FARM WEATHER OUTLOOK

WSFWO: NO. 25 – 026

Issued: 4:00 PM, Friday, 31 January 2025

Valid until: 7:00 AM, Monday, 03 February 2025

Today (31 January): the Northeast Monsoon will bring cloudy skies with rains over Cagayan Valley, Cordillera Administrative Region, Aurora, and Quezon. Meanwhile, Metro Manila, Ilocos Region, and the rest of Central Luzon will have partly cloudy to cloudy skies with isolated light rains. The rest of the country will experience partly cloudy to cloudy skies with isolated rain showers or thunderstorms due to the Easterlies.

Tomorrow until Sunday (01-02 February): as the Northeast Monsoon weakens, the easterlies will extend their influence over the country. Consequently, warm and fair weather is expected nationwide, except for isolated rainshowers or thunderstorms.

Monday (03 February): the Northeast Monsoon will intensify and affect Luzon and Visayas. The shear line will not reach the landmass. Cloudy skies with rain are expected in Cagayan Valley, Cordillera Administrative Region, Bicol Region, Eastern Visayas, Aurora, and Quezon. Metro Manila, and the rest of Luzon, and of Visayas will experience fair weather with isolated light rains, while Mindanao will have isolated rainshowers or thunderstorms.

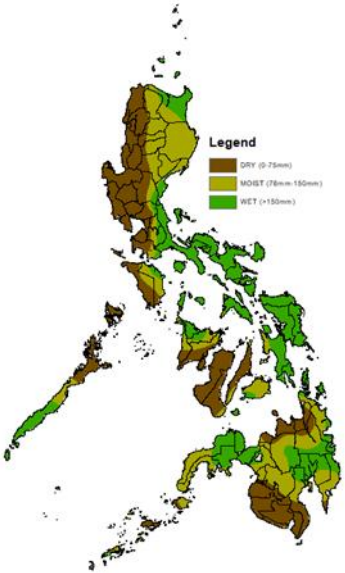
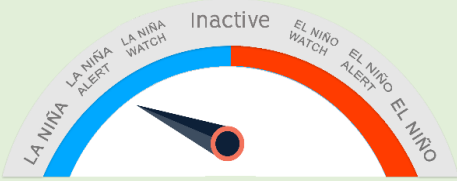
FORECAST AREA	TEMPERATURE		RH (%)	LEAF WETNESS (HRS)
	LOWLAND	UPLAND		
LUZON	19 – 33	12 – 30	60 – 98	0 – 8
VISAYAS	24 – 33	19 – 31	50 – 97	0 – 6
MINDANAO	23 – 34	19 – 30	45 – 96	0 – 6

AREAS AFFECTED BY THE WEATHER SYSTEMS

NORTHEAST MONSOON, SHEARLINE, EASTERLIES, AND THUNDERSTORMS AND MODERATE TO HEAVY RAINS

- Regularly check crops and use eco-friendly pest control methods. Rotate crops to improve soil health and reduce pests.
- Regularly service farm tools and machinery to avoid breakdowns. Track planting, watering, and harvest details to manage the farm better.
- Store produce in clean, dry, and temperature-controlled environments to ensure freshness and minimize spoilage. Use suitable packaging to safeguard produce during transport and reduce damage.
- Utilize row covers or mulching to retain soil warmth. Cover crops with plastic or shade nets to protect them from frost, especially in higher altitudes.
- Use materials like tarps or bamboo frames to create temporary windbreaks in high-wind areas or newly planted fields.



FARM ADVISORY	
SOIL MOISTURE CONDITION (January 11 – 20, 2025)	ENSO ALERT SYSTEM STATUS (as of 22 January 2025)
<div></div> <p><i>Wet – Batanes, Baler, Quezon, Oriental Mindoro, Romblon, Bicol Region, Capiz, Tagbilaran City, Eastern Visayas, Zamboanga del Norte, Bukidnon, Davao del Norte, Surigao del Norte, Surigao del Sur, and Lanao del Sur</i></p> <p><i>Moist – Cagayan Valley, Laguna, Rizal, Palawan, Casiguran, Siquijor, Negros Oriental, Bohol, Zamboanga del Sur, and Davao del Sur</i></p> <p><i>Dry – Rest of the country</i></p>	<p>MONTHLY CLIMATE ASSESSMENT AND OUTLOOK LA NIÑA ALERT</p>  <p>Reinforce embankments, build terraces, or plant ground cover to prevent soil erosion from heavy rains and stabilize the soil. Adjust irrigation schedules during heavy rainfall to avoid over-irrigation and flooding in already saturated fields. Collect and store runoff water in ponds for irrigation use during dry periods. Minimize fieldwork during heavy rains to prevent soil compaction, exposure to wet conditions, and accidents. Use appropriate rain gear and equipment for safety if necessary.</p>
PREPARED/UPLOADED BY: RAAM / RVDD	VERIFIED BY: MEVT



TAYA NG PANAHOON AT MGA PAYONG PANSAKAHAN

FWFA: NO. 25 – 026

Inilabas ng: 4:00 PM, Biyernes, 31 Enero 2024

May bisa hanggang: 7:00 AM, Lunes, 03 Pebrero 2025

Ngayong araw (31 Enero): Magdadala ang Amihan ng maulap na kalangitan na may pag-ulan sa Lambak ng Cagayan, Cordillera Administrative Region, Aurora, at Quezon. Magkakaroon ng bahagyang maulap hanggang sa maulap na kalangitan na may pulu-pulong mahinang pag-ulan ang Metro Manila, Rehiyon ng Ilocos, at natitirang bahagi ng Gitnang Luzon. Makakaranas ang natitirang bahagi ng bansa ng bahagyang maulap hanggang sa maulap nakalangitan na may pulu-pulong pag-ulan o pagkidlat-pagkulong dahil sa Easterlies.

Bukas hanggang sa Linggo (01-02 Pebrero): Dahil sa paghina ng Amihan, maaapektuhan ng Easterlies ang buong bansa. Mainit at magandang panahon ang inaasahan sa buong bansa, maliban sa mga pulu-pulong pag-ulan o pagkidlat-pagkulong.

Lunes (03 Pebrero): Lalakas ang Amihan at makakaapekto sa Luzon at Kabisayaan. Hindi makakaapekto ang shear line sa kalupaan. Maulap na kalangitan na may pag-ulan ang inaasahan sa Lambak ng Cagayan, Cordillera Administrative Region, Rehiyon ng Bicol, Silangang Kabisayaan, Aurora, at Quezon. Makakaranas ang Metro Manila, at natitirang bahagi ng Luzon, at ng Kabisayaan ng magandang panahon na may pulu-pulong mahinang pag-ulan, samantalang ang Mindanao ay magkakaroon ng pulu-pulong pag-ulan o pagkidlat-pagkulong.

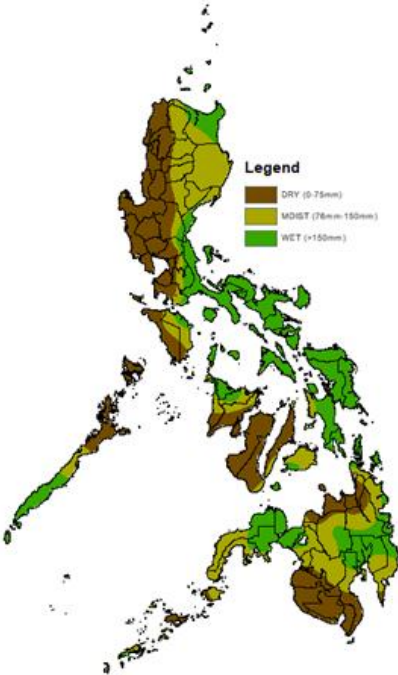
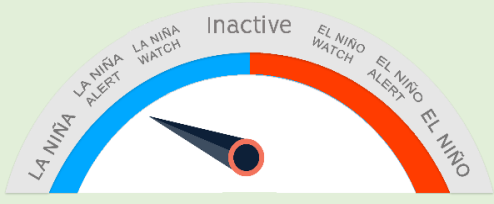
LUGAR NG PAGTAYA	TEMPERATURA (°C)		RH (%)	PAGKABASA NG DAHON (ORAS)
	Mababang Bukirin	Mataas na Bukirin		
LUZON	19 – 33	12 – 30	60 – 98	0 – 8
VISAYAS	24 – 33	19 – 31	50 – 97	0 – 6
MINDANAO	23 – 34	19 – 30	45 – 96	0 – 6

SA MGA LUGAR NA APEKTADO NG WEATHER SYSTEMS

AMIHAN, SHEARLINE, EASTERLIES, PAGKIDLAT-PAGKULOG, AT KATAMTAMAN HANGGANG MALAKAS NA PAG-ULAN

- Regular na suriin ang mga pananim at gumamit ng mga eco-friendly na pamamaraan ng pest control. Mag-rotate ng mga pananim upang mapabuti ang kalusugan ng lupa at mabawasan ang mga peste.
- Regular na i-maintain ang mga kasangkapan sa bukirin at makina upang maiwasan ang pagkasira. I-monitor ang mga detalye ng pagtatanim, pagdidilig, at pag-aani upang mas mapamahalaan ang bukirin.
- Itabi ang mga ani sa malinis, tuyo, at may kontroladong temperatura na lugar upang mapanatili ang pagiging sariwa at maiwasan ang pagkasira. Gumamit ng tamang packaging upang protektahan ang mga ani habang dinadala ang mga ito at maiwasan ang pinsala.
- Gamitin ang row covers o mulching upang mapanatili ang init ng lupa. Takpan ang mga pananim gamit ang plastik o shade nets upang protektahan ito mula sa andap, lalo na sa mga mataas na lugar.
- Gumamit ng mga materyales tulad ng tarpaulin o mga balangkas ng kawayan upang gumawa ng pansamantalang windbreaks sa mga lugar na may malalakas na hangin o sa mga bagong tanim na bukirin.



PAYONG PANGSAKAHAN	
KALAGAYAN NG LUPANG SAKAHAN (Enero 11 – 20, 2025)	ENSO ALERT SYSTEM STATUS (as of 22 Enero 2025)
 <p>Basa – Batanes, Baler, Quezon, Oriental Mindoro, Romblon, Bicol Region, Capiz, Tagbilaran City, Eastern Visayas, Zamboanga del Norte, Bukidnon, Davao del Norte, Surigao del Norte, Surigao del Sur, at Lanao del Sur</p> <p>Katamtaman – Lambak ng Cagayan, Laguna, Rizal, Palawan, Casiguran, Siquijor, Negros Oriental, Bohol, Zamboanga del Sur, at Davao del Sur</p> <p>Tuyo – Natitirang bahagi ng bansa</p>	<p>MONTHLY CLIMATE ASSESSMENT AND OUTLOOK LA NIÑA ALERT</p>  <p>https://bagong.pagasa.dost.gov.ph/climate/el-nino-la-nina/monitoring</p> <p>Patibayin ang mga embankment, gumawa ng mga terrace, o magtanim ng ground cover upang maiwasan ang pagguho ng lupa dulot ng malalakas na ulan at mapatatag ang lupa. Ayusin ang iskedyul ng irigasyon tuwing malalakas ang ulan upang maiwasan ang sobrang irigasyon at pagbaha sa mga bukirin na sobrang basa na. Kolektahin at itabi ang tubig na dumadaloy mula sa ulan sa mga imbakan para magamit sa irigasyon sa tuwing tagtuyot. Bawasan ang mga gawain sa bukirin tuwing malalakas ang ulan upang maiwasan ang pag-compaction ng lupa, sobrang pagkabasa ng kondisyon, at aksidente. Gumamit ng tamang rain gear at kagamitan para sa kaligtasan kung kinakailangan.</p>
PREPARED/UPLOADED BY: RAAM / RVDD	VERIFIED BY: MEVT