



WEEKEND/SPECIAL FARM WEATHER OUTLOOK
WSFWO: NO. 24 – 206

Issued: 4:00 PM, Friday, 6 September 2024

Valid until: 8:00 AM, Monday, 9 September 2024

Today (September 6), the Southwest Monsoon or "Habagat" will bring occasional rains over Zambales, Bataan, and Pangasinan while cloudy skies with scattered rains and isolated thunderstorms over Metro Manila, Cordillera Administrative Region (CAR), CALABARZON, MIMAROPA, and the rest Of Ilocos Region and Central Luzon. Batanes and Babuyan Islands will also experience cloudy skies with scattered rains and isolated thunderstorms due to the trough of Super Typhoon {Yagi} (formerly "Enteng"). The rest of the country will have partly cloudy to cloudy skies apart from afternoon or evening rainshowers or thunderstorms.

By Tomorrow (September 7), Batanes, Babuyan Islands, Zambales, Bataan, and Pangasinan are expected to be mostly cloudy with scattered rains and isolated thunderstorms. The rest of the archipelago will be partly cloudy to cloudy with chances of isolated rainshowers or thunderstorms.

By Sunday (September 8), the whole country will have partly cloudy to cloudy skies with localized rainshowers or thunderstorms.

By Monday (September 9), Ilocos Region, Zambales, and Bataan may expect mostly cloudy with isolated rainshowers and thunderstorms due to "Habagat" driven by the weather disturbance or Low Pressure Area (LPA) northeast of the country. The rest of the archipelago will be partly cloudy to cloudy with possibilities of localized rainshowers or thunderstorms.

FORECAST AREA	TEMPERATURE		RH (%)	LEAF WETNESS (HRS)
	LOWLAND	UPLAND		
LUZON	23 – 34	16 – 33	65 – 98	4 – 6
VISAYAS	25 – 35	23 – 32	60 – 98	0 – 6
MINDANAO	24 – 36	22 – 33	50 – 98	0 – 6

AREAS AFFECTED BY THE WEATHER SYSTEMS

SOUTHWEST MONSOON, THUNDERSTORMS AND MODERATE TO HEAVY RAINS

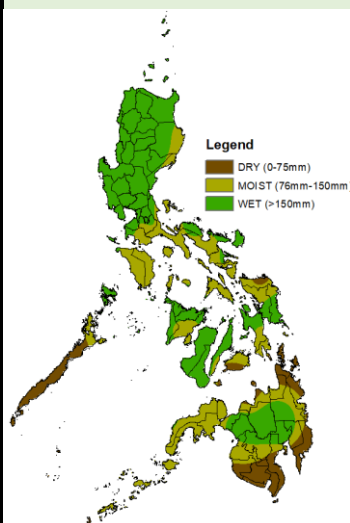
- Wet weather promotes fungal development and can cause damage to stored farm products, reduce the quality, viability and market price of the grains. Thus, it is advised to keep barns and crop storage rooms in good, dry, and well-ventilated condition.
- Mulching helps protect the soil from erosion caused by wind and rain. It reduces the impact of raindrops on the soil surface and slows down water runoff, allowing more water to infiltrate the soil.
- Use controlled irrigation systems that allow precise water application to avoid oversaturation. Implement systems to capture and store rainwater for controlled use, reducing surface water accumulation.



FARM ADVISORY

SOIL MOISTURE CONDITION

(September 1 – 10, 2024)



Wet – Ilocos Region, Aparri, Nueva Vizcaya, Cordillera Administrative Region, Central Luzon, National Capital Region, Cavite, Laguna, Batangas, Rizal, Occidental Mindoro, Camarines Norte, Camarines Sur, Albay, Catanduanes, Sorsogon, Western Visayas, Cebu, Eastern Visayas, Bukidnon, Davao del Norte, most parts of Palawan, most parts of Bangsamoro Autonomous Region of Muslim Mindanao

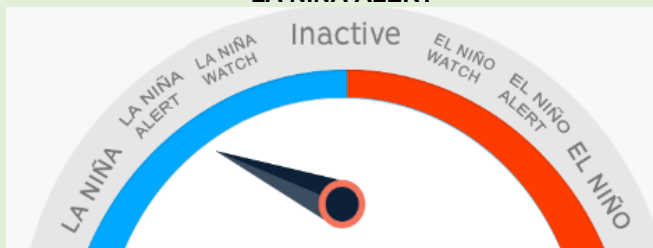
Moist – Masbate, Zamboanga Peninsula, Agusan del Norte, Surigao del Sur, Calapan, rest of Cagayan Valley, most parts of Quezon, rest of Central Visayas, rest of Northern Mindanao

Dry – rest of the country

ENSO ALERT SYSTEM STATUS

(as of 28 August 2024)

MONTHLY CLIMATE ASSESSMENT AND OUTLOOK LA NIÑA ALERT



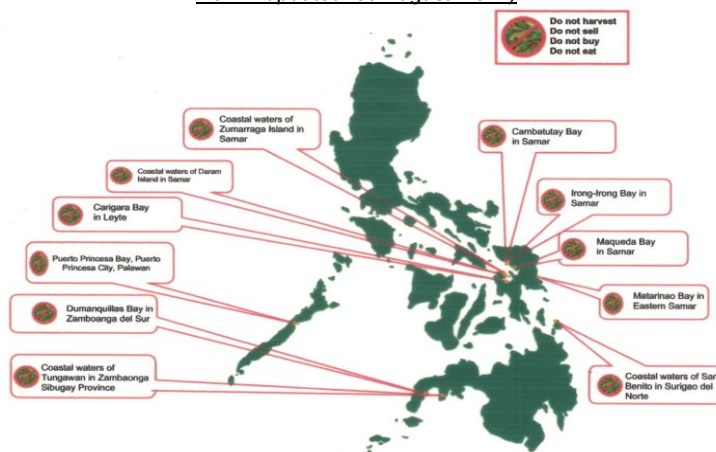
<https://bagong.pagasa.dost.gov.ph/climate/el-nino-la-nina/monitoring>

Wet conditions can increase the incidence of pests and diseases. Monitor crops regularly for signs of fungal infections, blights, and pest infestations. Apply mulch to retain soil moisture and prevent erosion during heavy rains. Cut back on irrigation schedules to avoid over-saturating the soil. Prepare drying facilities for harvested crops to prevent spoilage due to high moisture levels. Inspect and repair farm buildings, storage facilities, and equipment to withstand heavy rain and strong winds.

FISHING ADVISORY

RED TIDE ALERT (Courtesy of BFAR, Shellfish Bulletin

No. 22 updated 30 August 2024)



All types of shellfish and Acetes sp. or alamang gathered from coastal waters of **Dumanquillas Bay in Zamboanga del Sur**; coastal waters of **San Benito in Surigao del Norte**; coastal water of **Daram Island, Zumarraga Island, and Combatutay Bay in Samar**; **Matarinao Bay in Eastern Samar**, **Carigara Bay in Leyte** and coastal waters of **Tungawan in Zamboanga Sibugay province** are still not safe for human consumption and positive for red tide toxin. Moreover, **Maqueda Bay in Samar**; and **Puerto Bay, Puerto Princesa City in Palawan** are still not safe for human consumption and positive for red tide toxin. Moreover, **Maqueda Bay in Samar**; and **Puerto Bay, Puerto Princesa City in Palawan** are now positive for PSP. Fishermen are advised to avoid fishing, buying, selling, and eating any kind of shellfish and alamang in the said areas. Fish, squids, shrimps, and crabs are safe for human consumption provided that they are fresh and washed thoroughly, and internal organs such as gills and intestines are removed before cooking.

PREPARED/UPLOADED BY: **MGA / MAM**

VERIFIED BY: **MTR**



TAYA NG PANAHON AT MGA PAYONG PANSAKAHAN
FWFA: NO. 24 – 206

Inilabas ng: 4:00 PM, Biyernes, 6 Setyembre 2024 May bisa hanggang: 8:00 am, Lunes, 9 Setyembre 2024

Ngayong araw (Setyembre 6), Habagat ang magdadala ng paminsan-minsang pag-ulan sa Zambales, Bataan at Pangasinan samantalang maulap na kalangitan na may kalat-kalat na pag-ulan at pulo-pulong pagkidlat-pagkulong ang mararansan sa Metro Manila, Cordillera Administrative Region (CAR), CALABARZON, MIMAROPA at natitirang bahagi ng Rehiyon ng Ilocos at Gitnang Luzon. Ang Batanes at Babuyan Islands ay makakaranas din ng maulap na kalangitan na may kalat-kalat nap ag ulan at pulo-pulong pagkidlat-pagkulong dahil sa Trough ng Super Typhoon {YAGI} (formerly "ENTENG"). Samantala, ang natitirang bahagi ng bansa ay makakaranas ng bahagyang maulap hanggang sa maulap na kalangitan maliban sa mga pag-ulan o pagkidlat-pagkulong sa hapon o gabi.

Bukas (Setyembre 7), ang Batanes, Babuyan Islands, Zambales, Bataan at Pangasinan ay inaasahang makakaranas ng halos maulap na kalangitan na may kalat-kalat na pag-ulan at pulo-pulong pagkidlat-pagkulong. Samantala, ang natitirang bahagi ng bansa ay makakaranas ng bahagyang maulap hanggang sa maulap na kalangitan na may pulo-pulong pag-ulan o pagkidlat-pagkulong.

Sa Linggo (Setyembre 8), ang buong bansa ay makakaranas ng bahagyang maulap hanggang sa maulap na kalangitan na may pulo-pulong pag-ulan o pagkidlat-pagkulong.

Sa Lunes (Setyembre 9), ang Rehiyon ng Ilocos, Zambales at Bataan ay inaasahang makakaranas ng halos maulap na kalangitan na may kalat-kalat na pag-ulan at pulo-pulong pagkidlat-pagkulong dahil sa Habagat bunsod ng sama ng panhaon o Low Pressure Area (LPA) sa hilagang silangan na bahagi ng bansa. Ang natitirang bahagi ng kapuluan ay makakaranas ng bahagyang maulap hanggang sa maulap na kalangitan na may tyansa ng pag-ulan at pagkidlat-pagkulong.

LUGAR NG PAGTAYA	TEMPERATURA (°C)		RH (%)	PAGKABASA NG DAHON (ORAS)
	Mababang Bukirin	Mataas na Bukirin		
LUZON	23 – 34	16 – 33	65 – 98	4 – 6
VISAYAS	25 – 35	23 – 32	60 – 98	0 – 6
MINDANAO	24 – 36	22 – 33	50 – 98	0 – 6

SA MGA LUGAR NA APEKTADO NG WEATHER SYSTEMS

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

- Ang tuluy-tuloy na pag-ulan ay maaaring magpalaganap ng fungi sa mga nakaimbak na ani, makaapekto sa kalidad ng mga butil, pagkabulok at maaring magresulta sa mababang bentahan sa merkado. Kaya pinapayuhang ayusin at siyasatin ang mga imbak at sigaruduhing tuyo, malinis, at maaliwalas ang mga ito.
- Ang mulching ay nakakatulong na protektahan ang lupa mula sa erosyon na dulot ng hangin at ulan. Pinapababa nito ang epekto ng patak ng ulan sa ibabaw ng lupa at pinapabagal ang pag-agos ng tubig, na nagpapahintulot na mas maraming tubig ang makapasok sa lupa.
- Gumamit ng mga sistemang kontroladong irigasyon na nagpapahintulot ng eksaktong aplikasyon ng tubig upang maiwasan ang sobrang pagkatubig. Gumawa ng paraan upang makolekta at maiimbak ang tubig-ulan para sa maingat na paggamit, na nagpapababa ng pag-ipon ng tubig sa lupa.



FARM ADVISORY	
SOIL MOISTURE CONDITION (Setyembre 1 – 10, 2024)	ENSO ALERT SYSTEM STATUS (simula 28 Agosto 2024)
<p>Basa – Rehiyon ng Ilocos, Aparri, Nueva Vizcaya, Cordillera Administrative Region, Gitnang Luzon, National Capital Region, Cavite, Laguna, Batangas, Rizal, Occidental Mindoro, Camarines Norte, Camarines Sur, Albay, Catanduanes, Sorsogon, Kanlurang Kabisayaan, Cebu, Silangang Kabisayaan, Bukidnon, Davao del Norte, malaking bahagi ng Palawan, malaking bahagi ng Bangsamoro</p> <p>Moist – Masbate, Zamboanga Peninsula, Agusan del Norte, Surigao del Sur, Calapan, natitirang bahagi ng Lambak ng Cagayan, malaking bahagi ng Quezon, natitirang bahagi ng Gitnang Kabisayaan, natitirang bahagi ng Hilagang Mindanao</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>Ang basa na kondisyon ay maaaring magdulot ng pagdami ng peste at sakit sa pananim, kaya't mahalagang mas madalas na subaybayan ang mga tanim para sa mga palatandaan ng impeksyon sa fungi, blight, at pagsalakay ng mga peste. Upang mapanatili ang moisture sa lupa at maiwasan ang erosion sa panahon ng malalakas na ulan, maglagay ng mulch sa paligid ng mga tanim. Bawasan din ang iskedyul ng patubig upang maiwasan ang sobrang pagkabasa ng lupa. Bukod dito, ihanda ang mga pasilidad para sa pagpapatuyo ng mga aning pananim upang maiwasan ang pagkasira dahil sa sobrang moisture. Huwag kalimutang inspeksyunin at ayusin ang mga gusali sa sakahan, mga pasilidad sa imbakan, at kagamitan upang matiyak na matibay ang mga ito laban sa malalakas na ulan at hangin.</p>

PAYO SA MGA MANGINGISDA
<p>RED TIDE ALERT (Courtesy of BFAR, Shellfish Bulletin <i>No. 22 Inilabas 30 Agosto 2024)</i></p> <p>Lahat ng uri ng kabibe at alamang na mahuhuli sa baybayin ng Dumanquillas Bay sa Zamboanga del Sur; sa mga baybayin ng San Benito sa Surigao del Norte; baybayin ng Daram Island, Zumarraga Island, Irong-irong bay, Matarinao Bay sa Silangang Samar, Carigara Bay sa Leyte at baybayin ng Tungawan sa Zamboanga Sibugay ay hindi ligtas kainin at positibo sa red tide. Sa karagdagan, ang Maqueda Bay sa Samar; at Puerto Bay, Puerto Princesa City sa Palawan ay positibo din sa PSP. Paalala sa mga mangingisda na umiwas muna na kumuha, bumili, magtinda, at kumain ng anumang uri ng kabibe at alamang sa mga nabanggit na lugar. Ang mga isda, pusit, hipon, at alimasag ay pwedeng kainin kapag ang mga ito ay sariwa, nahugasan nang mabuti, at ang mga laman-loob kagaya ng hasang at bituka ay natanggal bago iluto.</p>

PREPARED/UPLOADED BY: **MGA /MAM**

VERIFIED BY: **MTR**