

أمطار ممزوج بالثلج في العاصمة

طول لـ«الوطن»: منخفض جوي «ثالث» ٢٦ الشهر يستمر خمسة أيام.. لم يحدث منذ سنوات أن توقفت الأمطار ٢٥ يوماً

| فادي بك الشريف

توقعت الأرصاد الجوية السورية أن تشهد العاصمة اليوم الأربعاء أمطاراً غزيرة ممزوجة بالثلوج مع تجدد تساقط الأمطار في مختلف المحافظات وخاصة في المناطق الساحلية بطرطوس واللاذقية.

وفي تصريح لـ«الوطن» بين المتحدثي الجوي محمد طول أن المحافظات السورية سجلت أسس هطلات مطرية متفاوتة الغزارة سجل أعلاها في عين حلاقيم بحماة ١١٠ مم، وفي الشيخ بدر بطرطوس ١٠٥ مم، وفي مصيف ١٠٠ مم.

وأكد طول أن أكثر المناطق التي شهدت تساقطاً للثلوج أمس كانت في القلمون وجبل الشيخ، وسرعة الرياح أكثرها في المنطقة الجنوبية، وكانت في جبال الحرمون بحدود ٨٥ كم، مع توقعات بتساقط الثلوج بحلب، (المرتفعات بالمنطقة الشمالية).

وأوضح المتحدثي الجوي أن فرصة المطر قادمة حتى اليوم، مع وجود استقرار كامل حتى صباح الخميس لتشهد ارتفاع درجة نهاراً، وقد تعود للاختلاف في مختلف المحافظات ماعدا طرطوس واللاذقية.

هذا وتوقع المتحدثي طول أن تشهد البلاد منخفضاً جويًا جديداً في المنطقة الساحلية ومنه إلى مختلف المحافظات، مضيفاً: قد يستمر المنخفض لـ٥ أيام.

وأوضح طول أن البلاد شهدت فترة استثنائية جداً لم تحدث منذ سنوات بظل نتيجة الهطلات المطرية الغزيرة والأعاصير الحاصلة، إضافة إلى تأثر عدد من البيوت البلاستيكية (الزراعات المحمية) في طرطوس، علماً أن هناك تعويضاً للأضرار.

وحسب نشرة مشروع الاستطار الصادرة عن وزارة الزراعة أمس، فإن نسب الهطل كانت في محافظتي دمشق وريفها في الحرمون ١٢ مم، وسرغايا ٧ مم، ومضايا وميسلون



الأسر الذي يؤدي إلى ارتفاع في درجات الحرارة في بلانا.

وفي تصريح لـ«الوطن» بين مدير الأراضي والمياه في وزارة الزراعة فراس الغماز أن الأمطار شملت معظم المحافظات، وبدأ المنخفض في اللاذقية وطرطوس والغاب وغرب حماة وغرب حمص.

ولفت إلى حدوث أضرار في بعض الأشجار والحاصلات الخمرية في حمص (تلكلخ) نتيجة الهطلات المطرية الغزيرة والأعاصير الحاصلة، إضافة إلى تأثر عدد من البيوت البلاستيكية (الزراعات المحمية) في طرطوس، علماً أن هناك تعويضاً للأضرار.

وحسب نشرة مشروع الاستطار الصادرة عن وزارة الزراعة أمس، فإن نسب الهطل كانت في محافظتي دمشق وريفها في الحرمون ١٢ مم، وسرغايا ٧ مم، ومضايا وميسلون

٣ مم والزيادة ٢ م، وفي درعا سجلت كميات الهطل في تل شهاب والصنمين ٥ مم وبصرى وحرينقسه ٢٤ مم والسعن ١٩ مم والصورة ١٧ مم وعقربات ٤ مم وفي الغاب سجلت في شحلة ٨٧ مم وعين العروم ٧٢ مم والكريم ٥٧ مم والسقيلية ٤٤ مم وأقاميا ٣٥ مم.

وحسب النشرة، وصلت كمية الهطل في طرطوس إلى ١٠٥ مم في الشيخ بدر، ٩٨ مم في دريكيش، ٩٦ مم بالقدموس، ٩١ مم في حمام وأصل، و٧٥ مم في مشتي الحلو، ٥٧ مم في طرطوس وصافيتا، ٤٧ مم في الصفصافة، ٤٠ مم في بانياش.

وفي محافظة اللاذقية سجلت في القطيبية ٧٣ مم وصلفة ٧٠ مم والمزيرة ٣٩ مم و٢٢ مم وتل براك ومبروكة ١ مم وفي محافظة دير الزور سجلت ٢١ مم.

الغماز
لـ«الوطن»:
أضرار طالت
أشجاراً ومحاصيل
مثمرة في حمص

٢١ مم. وصوران ٣٥ مم وكفر زيتا ٣٤ مم ومجردة ٣٣ مم والحيمري ٣٠ مم والسلمية ٢٧ مم وحرينقسه ٢٤ مم والسعن ١٩ مم والصورة ١٧ مم وعقربات ٤ مم وفي الغاب سجلت في شحلة ٨٧ مم وعين العروم ٧٢ مم والكريم ٥٧ مم والسقيلية ٤٤ مم وأقاميا ٣٥ مم.

وحسب النشرة، وصلت كمية الهطل في طرطوس إلى ١٠٥ مم في الشيخ بدر، ٩٨ مم في دريكيش، ٩٦ مم بالقدموس، ٩١ مم في حمام وأصل، و٧٥ مم في مشتي الحلو، ٥٧ مم في طرطوس وصافيتا، ٤٧ مم في الصفصافة، ٤٠ مم في بانياش.

وفي محافظة اللاذقية سجلت في القطيبية ٧٣ مم وصلفة ٧٠ مم والمزيرة ٣٩ مم و٢٢ مم وتل براك ومبروكة ١ مم وفي محافظة دير الزور سجلت ٢١ مم.

فيضانات وأضرار في طرطوس بسبب العاصفة حمدان: امتلاء سدود الصوراني والدريكيش وخليفة و٥٥ بالمئة من الباسل



| طرطوس- هشتم يحيى محمد

شهدت محافظة طرطوس ليل أمس وصباح اليوم عاصفة مطرية قوية في مناطق عديدة وهوائية مع المطر الغزير في مناطق أخرى وقد نجم عن هذه العواصف والبيوت والمخاريط وأضرار كبيرة في الأراضي والبيوت الحمية.

وكان من أكثر الفيضانات التي حصلت فيضانات نهر مرقية قرب الرمال الذهبية حيث فاض على الأراضي والبيوت البلاستيكية قرب أوتستراد طرطوس اللاذقية، كما حصل فيضانات نهر العروس في سهل عكار، إضافة للسول في عدة مناطق بالريف وتعرض نحو مئة بيت بلاستيكي لتتهدد هوائياً في سهل ميعار ساكر والعيشة والمخاريط في ريف طرطوس والقووع في ريف بانياش حيث أدى هذا التتهدد لتطابق شرائخ النايلون وتحطم الأنايب الحديدية للبيوت البلاستيكية المتضررة.

وبين مدير الموارد المائية بطرطوس عيسى حمدان إلى غزارة الهطل المطري كانت كبيرة جداً ما لصدوق الجفاف والتعويض عن الكوارث الطبيعية.



ليش مولابس
لما؟

كورت وخلصت

الأمطار ترفع نسبة تخزين السدود إلى ٥٧ بالمئة في حمص حمدان لـ«الوطن»: الأمطار روت جميع المحاصيل الزراعية أبرزها القمح

| حمص- نبيل إبراهيم

كان قد توقف نموه بسبب الاحتباس المطري خلال الفترة السابقة، لافتاً إلى أن هذه الأمطار تفيد أيضاً بزيادة مخازين السدود ومخازين المياه الجوفية بشكل عام وتبشر بموسم زراعي وفير في حال تواصلت الهطلات المطرية خلال الأشهر القادمة.

من جانبه أشار رئيس مجلس مدينة حمص عبد الله البواب لـ«الوطن» إلى أن وضع المصارف التابعة لمديرية الأشغال على فتح «الشوايات» التي كانت قد انغلقت نتيجة جرف مياه الأمطار للأوساخ، والعالت جميع الاختناقات المطرية ضمن أحياء المدينة جراء غزارة الأمطار.

ولفت البواب إلى أن أليات مجلس المدينة عملت على جرف المياه من على جانبي طريق تدمر القديم بدءاً من نقطة نوار المواصلات حتى إشارة الستين تسهياً لحركة مرور السيارات بسبب تجمع المياه نتيجة الأمطار وعدم وجود مجرور مطري هناك، مشيراً إلى معالجة خمسة اختناقات مطرية ومعالجة أربعة اختناقات بالقرب من تقاطع حي دير بطية مع شارع الستين وطريق تدمر القديم وشارع إبراهيم يازجي وحي الادخار، والاختناقات الخمسة كان نتيجة مجرور الصرف الصحي في حي الوعر.

وبين البواب أنه يوجد في مجلس المدينة أربع ورشات طوارئ مخصصة بمعالجة الشكاوى وموزعة على كل محاور المدينة للتدخل السريع ومعالجة أي شكوى أو اختناقات مطري يحدث في حينه.

بين المدير العام للموارد المائية في حمص إسماعيل إسمايل لـ«الوطن» أن محافظة حمص شهدت هطلات مطرية متفاوتة الغزارة خلال الأيام الماضية، وقد سجلت يوم أمس أعلى نسبة هطل في كل من مناطق (المزينة) ٥٦ ملم وقلعة الحصن ٥٥ ملم ومرمرية ٤٨ ملم وتلدو ٣٩ ملم).

وأشار إلى أن نسبة الهطل الإجمالي على مستوى المحافظة بلغ ٥٠ ٪ حتى تاريخه من المعدل السنوي يقابلها في العام الماضي نسبة ٥٠ ٪ أيضاً.

ولفت إسمايل إلى ارتفاع نسبة تخزين السدود في المحافظة نتيجة هذه الهطلات المطرية، وقد بلغت نسبة تخزين السدود ٥٧ ٪ حتى تاريخه يقابلها في العام الماضي نسبة ٥٠ ٪ من مجموع التخزين الأعظمي البالغ ٤٠٠ مليون متر مكعب، وبين أن كمية التخزين في بحيرة قطينة بلغت لغاية تاريخه ١٥٤ مليون متر مكعب يقابلها العام الماضي ١٢٠ مليون متر مكعب، وفي سد المزينة ١٦ مليون متر مكعب وفي سد المزينة ١٦ مليون متر مكعب وسد زيتا ٤٦ مليون متر مكعب وسد تلدو ٥ ملايين متر مكعب.

بدوره أكد رئيس دائرة الإنتاج النباتي في مديرية زراعة حمص يونس حمدان لـ«الوطن» أن الأمطار التي شهدتها المحافظة خلال ٧٢ ساعة الماضية أدت إلى إرواء جميع المحاصيل الحقلية والخضروات والأشجار المثمرة وأثرت بشكل إيجابي في محصول القمح الجبل الذي