

حماة اتخذت إجراءات للتعامل مع تداعيات الهزات

المحافظ لـ «الوطن»: «٤٧٥ منزلاً تضررت على مستوى المحافظة منها ٣٧ بحاجة لإخلاء كامل

رئيسة مجلس مدينة سلمية: ٩٠٠ طلب للكشف على المنازل المتضررة تم الكشف على ٧٥٠ منها

حماة - محمد أحمد خبازي

تركت الهزات الأرضية التي تعرضت لها مدينة سلمية وريفها وكان أشدها هزة ١٢ الشهر الجاري، الكثير من الأضرار في المباني الخاصة، التي تعمل لجان الكشف الحسية والسلامة العامة على تفقدتها لتقييمها بشكل نهائي، واستدعت تلك الهزات العديد من الاحتياجات الضرورية لمواجهة تداعياتها وهزات أخرى محتملة.

ويمن محافظ حماة معن مصطفى عبود لـ «الوطن»، أن المحافظة اتخذت العديد من الإجراءات للتعاطي مع تداعيات الهزات التي تعرضت لها مدينة سلمية وريفها للتخفيف من أضرارها، مؤكداً أنه تم تشكيل لجنة سلامة عامة تكشف حساباً على المباني التي تعرضت للأضرار.

وأضاف: كما تم الإيعاز إلى جميع الدوائر الحكومية والمشافي للبقاء في أعلى درجات الجاهزية، وتجهيز مستودعات بمواد غذائية وخيم مع مستلزماتها كافة للتدخل السريع، ووضع الآليات في كل المؤسسات بحالة جاهزية تامة، مضافاً: كما تم التنسيق مع أفران الإطفاء وإدارة الكوارث والدفاع المدني والجمعيات الأهلية لمواجهة الأحداث الطارئة، وأشار إلى أنه المحافظة استلمت من وزارة الإدارة المحلية والبيئة ١٠ أجهزة قياس للقوامة الخرسانية



الممنوحة من جمهورية الصين الصديقة. ولفت إلى أن المنازل التي تضررت بفعل الهزات على مستوى المحافظة نحو ٤٧٥ منزلاً، منها ٣٧ بحاجة لإخلاء كامل، و١٥٢ بحاجة لتدعيم وترميم، و٢٦٧ منزلاً آمناً. وفيما يتعلق بالاحتياجات الضرورية التي ينبغي توافرها للتعامل مع الوضع

الراهن ذكر المحافظ أن المحافظة بحاجة إلى العديد من الاحتياجات منها ١٠٠ غرفة مسبقة الصنع لتأمين سكن مؤقت، وه آلاف خيمة لأصحاب المنازل غير الآمنة، وأبنية لتجهيزها كمراكز إيواء مع كل مستلزماتها وخصوصاً حمامات لذوي الإعاقة، وغرف مسبقة الصنع لقطاع الصحة لاستخدامها

تنفيذ خط جديد مع صيانة الحالي بشكل إسعافي، إضافة إلى تأمين مضخات تناضح عكسي للاستفادة منها في قرى زغرين وكتيتون والربا بريف سلمية الشمالي لعدم وجود مصدر مائي، وتأهيل بئر مياه سطحية وتجهيزاته لإرواء الأهالي في الربا وجوارها.

ومن جانبها بيّنت رئيس مجلس مدينة سلمية المهندس سهاد زيدان لـ «الوطن»، أن المجلس تلقى لتاريخه أكثر من ٩٠٠ نحو ٧٥٠ منزلاً، موضحة أن ٣٨ بالمئة من المنازل التي تم الكشف عليها آمنة ولكنها بحاجة لترميم بسيط، و٥٣ بالمئة منها بحاجة لتدخل لأعمال تدعيم، وأكثر من ٨,٥ بالمئة تحتاج إلى إخلاء وإزالة.

ولتعزيز قدرات مجلس المدينة لمواجهة التحديات تكررت أنه بحاجة لأنيات هندسية ثقيلة، والتجمعات البشرية في الحدائق بحاجة إلى خدمات صرف صحي ومناهل مياه ومولدات كهرباء وإنارة بالطاقة الشمسية، وغرف مسبقة الصنع لإدارة شؤون التجمعات بالحدايق وغيرها، واحتياطي من الوقود، ووحدة اتصالات ومستودعات أدوية ونقاط طبية مجهزة، ووحدة دفاع مدني حيث تؤدي مهامها وحدة الإطفاء التي تحتاج إلى دعم بالمعدات والعناصر أيضاً.

٩٩٤ تجمعاً سكانياً في حمص

منصة إلكترونية لتنمية الوحدات الإدارية بحمص هي الأولى من نوعها على مستوى سورية

حمص - يوسف بدور

إنشاء قاعدة بيانات شاملة ومتكاملة ودقيقة عن كل الأرقام والمؤشرات الإحصائية القابلة للقياس بما يسهم بالمشاركة بصنع القرار الحكومي ووضع الخطط المستقبلية، دفع مركز بنك المعلومات في الأمانة العامة لمحافظة حمص لإنشاء وتصميم خريطة تنمية الوحدات الإدارية وفق صلاحيات محددة ليتم من خلالها إدخال كل البيانات والمعايير الخاصة بكل وحدة إدارية ولكل التجمعات السكنية التي تتبع للوحدة الإدارية مع المحافظة على سرية هذه المعلومات.

وإضافة إلى إنشاء التقارير اللازمة لعملها، مشيرة إلى أن البيانات والمعلومات تضمنت بيانات البنى التحتية وتشمل بيانات تفصيلية عن شبكات الصرف الصحي ومحطات المعالجة وشبكات الهاتف والمياه والكهرباء والطرق والجسور ونسب تخديمها ونسب تضررها وكلفة صيانتها ونسبة النقص منها، إضافة لخدمات عامة تشمل قطاعات التعليم والصحة والثقافة والمحروقات والنقل والإطفاء والسياحة والمحروقات التي تزود بها الوحدة الإدارية.

وأشارت إلى أنها تضمنت أيضاً تنظيم كل البيانات المحلية وباقي الوزارات من الوحدات الإدارية. وبيّنت أنه تم التأكد من تقاطع هذه البيانات بين المديرية والمكاتب التنفيذية لتكون موحدة تم تصميم قواعد البيانات المركزية ليتم فيها تحديد تبعية أصغر تجمع سكني للوحدة الإدارية المسؤولة عنه وكذلك الناحية والمنطقة، وبالتالي تم إحصاء وجرّد كل التجمعات السكنية في المحافظة والبالغ عددها نحو ٩٩٤ تجمعاً.

وأضافت: كما تم إنشاء الوجهات البرمجية اللازمة لإدخال البيانات الخاصة لكل وحدة إدارية وفق حساب محدد «اسم مستخدم، كلمة مرور» لتحديد المسؤولية بإدخال البيانات وصحتها إضافة إلى إنشاء التقارير الخاصة لكل وحدة إدارية إلى أن البيانات والمعلومات تضمنت بيانات البنى التحتية وتشمل بيانات تفصيلية عن شبكات الصرف الصحي ومحطات المعالجة وشبكات الهاتف والمياه والكهرباء والطرق والجسور ونسب تخديمها ونسب تضررها وكلفة صيانتها ونسبة النقص منها، إضافة لخدمات عامة تشمل قطاعات التعليم والصحة والثقافة والمحروقات والنقل والإطفاء والسياحة والمحروقات التي تزود بها الوحدة الإدارية.

محمود الصالح

أعلنت إدارة الأولمبياد العلمي السوري في هيئة التميز والإبداع عن الفرق التي حققت المركز الثالث الأول في البطولة الوطنية للمنافسات المدرسية ٢٠٢٤.

وفي ختام حفل نهائيات البطولة الوطنية للمنافسات المدرسية ٢٠٢٤ تم إعلان وتكريم الفرق الحاصلة على الترتيب الأول والثاني والثالث من رئيس اللجنة العلمية للمنافسات المدرسية ثائر الحنام ومدير

بعد مباراة حماسية مملوءة بالحوار الواعي

إعلان نتائج البطولة الوطنية للمنافسات المدرسية في الأولمبياد العلمي السوري



كما تم الإعلان عن أفضل متحدث شارك في ثلاث مباريات على الأقل، وكان أفضل المتحدث الأول: مدرسة سوا، المركز الثاني: مدرسة الباشائر الوطنية الخاصة، المركز الثالث: مدرسة بائل الكنج للمتفوقين. وأفضل متحدث في التجمع الثاني جنى وديع داغر

شهادة من مدرسة بائل الكنج للمتفوقين وعرفان حسام الدين طرابيشي من مدرسة الباشائر الوطنية الخاصة، وهادي حبيب علي من مدرسة بائل الكنج للمتفوقين. وذكر البيان أنه خلال حفل توزيع الجوائز على الفرق المتميزة في البطولة الوطنية للمنافسات المدرسية ٢٠٢٤ التي أقيمتها إدارة الأولمبياد العلمي السوري في هيئة التميز والإبداع في الفترة بين ١٣ و٢١ آب الجاري بمشاركة ٦٥ فريقاً من مختلف المحافظات السورية، في المركز الوطني للمتميزين سادت أجواء من البهجة والحماس ماتت القلوب بالنسبة للطلاب والمدرسين والأهالي.



بدي قطريزين
مكروس



٢٠٢٤