



تقرير أسبوعي صادر عن وزارة الزراعة #1

إجراءات الاستجابة للحد من انتشار

الحمى القلاعية في لبنان

19 كانون الأول 2025

ملخص :

- تم تسجيل أول حالة مصابة بالحمى القلاعية بتاريخ 27 تشرين الثاني 2025 في منطقة البقاع.
- تم إحصاء 10,932 حالة إصابة بين الأبقار تركّزت بمعظمها في محافظتي البقاع وبعلمك الهرمل.
- الفيروس يؤثر بشكل رئيسي على الأبقار والأغنام والماعز والخنازير، وينتشر بسرعة عبر الاحتكاك المباشر بين الحيوانات والأدوات الملوثة.
- يشتهر بان العترة الحالية التي تنتشر في لبنان هي SAT1 نضراً للأعراض الإكلينيكية الظاهرة، بانتظار التأكيد من المختبرات المرجعية، وهي شديدة العدوى وتنتشر بسرعة في القطيع.
- سببت الجائحة انخفاضاً ملحوظاً في إنتاج الحليب لدى الأبقار المصابة، مع تراجع الشهية وأعراض على الفم والأظلاف، ونفوق بعض العجول الصغيرة.
- يواجه المزارعون خسائر اقتصادية كبيرة بسبب سرعة انتشار المرض وتأثيره على الإنتاج.

الإجراءات المباشرة التي قامت بها وزارة الزراعة:

- التعاون مع منظمة الفاو لمتابعة إجراءات التقصي الوبائي لمكافحة الحمى القلاعية وفق البروتوكولات الوطنية والدولية والمنظمة العالمية للصحة الحيوانية WOA.
- إبلاغ المنظمة العالمية للصحة الحيوانية WOA عبر نظام ال WAHIS بانتشار المرض وذلك حرصاً منا على الشفافية تجاه الدول.
- عقد اجتماعات طارئة مع المعنيين لمتابعة الوضع وتنسيق الإجراءات وتشكيل خلية لإدارة الأزمة.
- التعاون مع قوى الأمن الداخلي عبر وزارة الداخلية والبلديات للحد من نقل المواشي من منطقة إلى أخرى للحد من انتشار الوباء.
- التعاون مع وزارة الصحة العامة لتسهيل ادخال لقاحات بشكل عاجل.
- تعليق استيراد المواشي الحية التي سجلت فيها عترة SAT1 والبلدان الاخرى احترازا للبدء بحملات التحصين والحد من انتشار الوباء الحيواني في لبنان.
- طلب مساعدة وزارة الزراعة في جمهورية مصر لتأمين لقاحات للحمى القلاعية الخاصة بالعترة SAT1.
- تنفيذ جولات ميدانية وأخذ عينات سريرية ومخبرية لرصد الحالات المشتبه بها.
- تنفيذ حملات تطعيم وقائية للحد من انتشار المرض وتعزيز مناعة القطعان.
- إرسال العينات إلى مختبرات مرجعية متقدمة لتحديد الوضع الوبائي بدقة علمية.

الإجراءات قيد التنفيذ:

- تلقيح فوري ضد المرض في المناطق المتأثرة وعالية الخطورة.
- الكشف الميداني على المزارع التي يتم التبليغ عنها في مختلف المناطق اللبنانية.
- تعزيز خدمات الطوارئ البيطرية، بما في ذلك فرق الاستجابة السريعة المتنقلة.
- تأمين دعم عاجل للأمن البيولوجي وتوزيع مجموعات الوقاية من التفشي على المزارعين.
- تعزيز أنظمة المراقبة والتقارير والإنذار المبكر لوقف المزيد من الانتشار.
- المساعدة الطارئة في سبل العيش للأسر الزراعية التي تعاني من خسائر كارثية،
- عقد اجتماعات تنسيقية مع الجهات المانحة لتأمين الدعم المطلوب للاستجابة السريعة.

130,000
لقاح FMD تم تأمينها
للمحد من انتشار الحمى
القلاعية

50,000

وزارة الزراعة المصرية



30,000

المنظمة العالمية للصحة الحيوانية



50,000

شركات خاصة





LEBANESE REPUBLIC
MINISTRY OF AGRICULTURE



WEEKLY REPORT ISSUED BY THE MINISTRY OF AGRICULTURE #1

RESPONSE MEASURES TO REDUCE THE SPREAD OF FOOT-AND-MOUTH DISEASE IN LEBANON

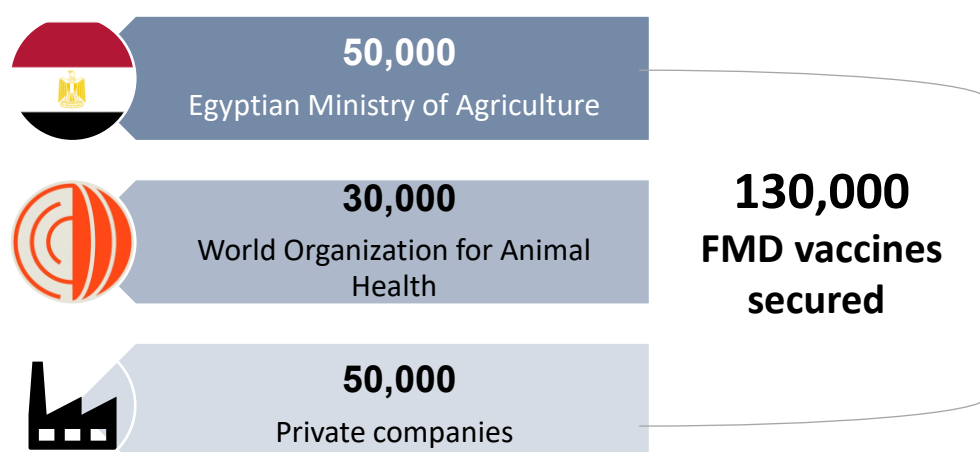
19 December 2025

Summary

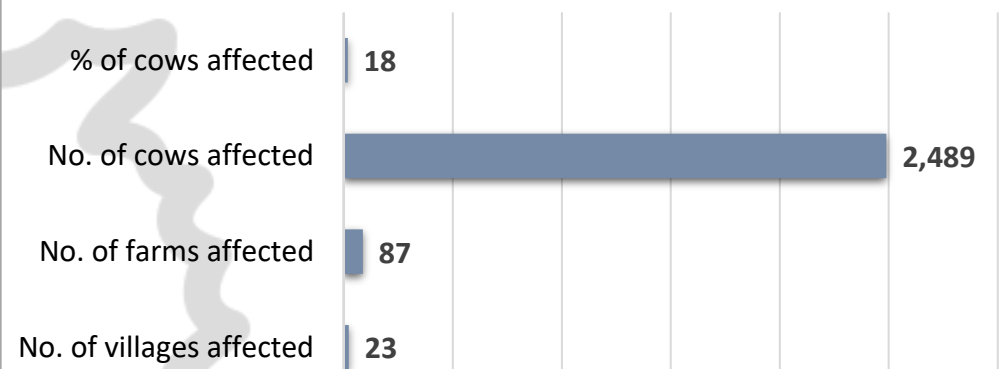
- The first case of foot-and-mouth disease was recorded on **November 27, 2025**, in the Bekaa.
- A total of **10,932** cases of infection among cows were counted, most of which were concentrated in the Bekaa and Baalbek-Hermel governorates.
- The virus mainly affects cows, sheep, goats and pigs, and spreads rapidly through direct contact between contaminated animals and tools.
- The current strain circulating in Lebanon is suspected to be SAT1 based on the apparent clinical symptoms, pending confirmation from reference laboratories, and is highly contagious and spreads rapidly in the herd.
- The pandemic has caused a significant decrease in milk production in infected cows, with decreased appetite, symptoms on the mouth and calves, and the death of some young calves.
- Farmers face significant economic losses due to the rapid spread of the disease and its impact on production

Actions taken by the Ministry of Agriculture:

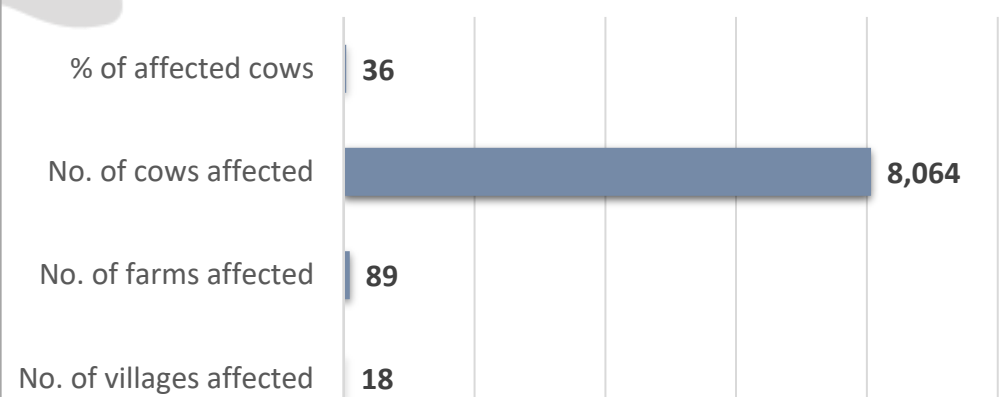
- Coordinating with FAO on epidemiological investigations per national, international, and WOAH protocols.
- Reporting disease spread to WOAH through the WAHIS system.
- Holding emergency meetings to coordinate actions and activate a crisis cell.
- Working with Internal Security Forces to restrict livestock movement.
- Coordinating with the Ministry of Public Health to urgently import vaccines.
- Suspending imports of live livestock from SAT1-affected countries as a precaution.
- Requesting support from Egypt's Ministry of Agriculture to secure SAT1 vaccines.
- Conducting field visits and collecting clinical and laboratory samples.
- Implementing preventive vaccination campaigns to strengthen herd immunity.
- Sending samples to reference laboratories for accurate epidemiological analysis.



The spread of foot-and-mouth disease in Baalbek-Hermel Governorate to date



The spread of foot-and-mouth disease in Bekaa Governorate to date



Providing financial and in-kind assistance to affected farmers through the Ministry's partner organizations (**FAO, Plan International Lebanon, SOS Children Village**), amounting to **\$75,000** as of the date of preparation of the report, to secure the farm's kit for the management of foot-and-mouth disease, including: prevention and sterilization supplies, personal protective equipment, basic veterinary first aid supplies, and isolation and biosafety materials.

Providing **180 tons of fodder** to the animals in **180 farms** affected by the spread of the disease by **SEAL Organization**.

Procedures in Progress:

- Immediate distribution of FMD vaccines in affected and high-risk areas.
- Field inspection of reported farms in various Lebanese regions.
- Strengthen veterinary emergency services, including mobile rapid response teams.
- Providing urgent biosecurity support and distributing outbreak prevention kits to farmers.
- Strengthen surveillance, reporting and early warning systems to stop further spread.
- Emergency livelihood assistance for agricultural households suffering catastrophic losses;
- Providing fodder for affected farmers.
- Holding coordination meetings with donors to secure the required support for the rapid response.



www.moa.gov.lb



Lebanese Ministry of Agriculture