

 <p>Food and Agriculture Organization of the United Nations</p>	<p>تحديث حالة الجراد الصحراوي</p> <p>8 سبتمبر 2021</p> <p>خدمات معلومات الجراد</p>	 <p>هيئة مكافحة الجراد الصحراوي في المنطقة الوسطى لمنظمة الأغذية والزراعة</p>
<p>مستوى التحذير : التهديد (المنطقة الوسطى)</p>		

### الجراد الصحراوي في شمال إثيوبيا

**نظرة عامة:** تشير التقارير الحديثة إلى أن تشكل مجموعات الحوريات في منطقة أمهرة الشرقية في شمال **إثيوبيا** وشوهدت أسراب في تغيراى جنوب غرب مكيلي. ويكاد يكون من المؤكد أن يقع الحوريات تتشكل في منطقة عفار ولكن لا يمكن الوصول إلى مناطق التكاثر بسبب الظروف الامنية. ولا يزال هناك عدد قليل من الأسراب غير الناضجة جنسيا في التلال شمال شرق **الصومال** حيث يصعب الوصول إليها أيضاً. وتشكلت بقع الحوريات وأسراب جديدة غير ناضجة جنسيا في المناطق الداخلية من **اليمن** حيث كانت عمليات مكافحة الأرضية محدودة بسبب وجود المناحل. أما في بقية المناطق، فلا يزال الوضع هادئا في مناطق التكاثر الصيفي من **موريتانيا** إلى **إريتريا** وعلى جانبي الحدود **الهندية الباكستانية**.

**المشكلة:** تفيد التقارير عن وجود مجموعات من الحوريات في أمهرة وأسراب في تغيراى تؤكد الشكوك السابقة في أن التكاثر امتد إلى ما هو أبعد من منطقة عفار إلى مرتفعات شمال **إثيوبيا**. ومن المرجح أن تكون أسراب الجراد في تغيراى ناضجة جنسيا وربما وجدت مناطق مناسبة للتكاثر. ونظرا لأن الوضع الحالي لا يسمح بعمليات المسح والمكافحة، فمن المتوقع أن تتشكل أسراب جديدة في شمال وشرق **إثيوبيا** في شهر أكتوبر من شأنها أن تهدد **إريتريا** (تتحرك عبر المرتفعات للوصول إلى السهول الساحلية للبحر الأحمر) وشرق **إثيوبيا** (منطقة صومالي) وشمال **الصومال** (الساحل الشمالي الغربي والهضبة) حيث تبدأ الأمطار بشكل عام في حوالي أكتوبر أو نوفمبر. سيسمح هذا للأسراب التي تكاثرت في الصيف بالنضج الجنسي ووضع البيض، مما يؤدي إلى ظهور جيل آخر من مجموعات الحوريات قبل نهاية العام. وعلى الرغم من أن حجم التكاثر الحالي أقل من عام مضى، فإن عدم القدرة على القيام بعمليات ميدانية في شمال وشرق **إثيوبيا** يشكل مصدر قلق بالغ.

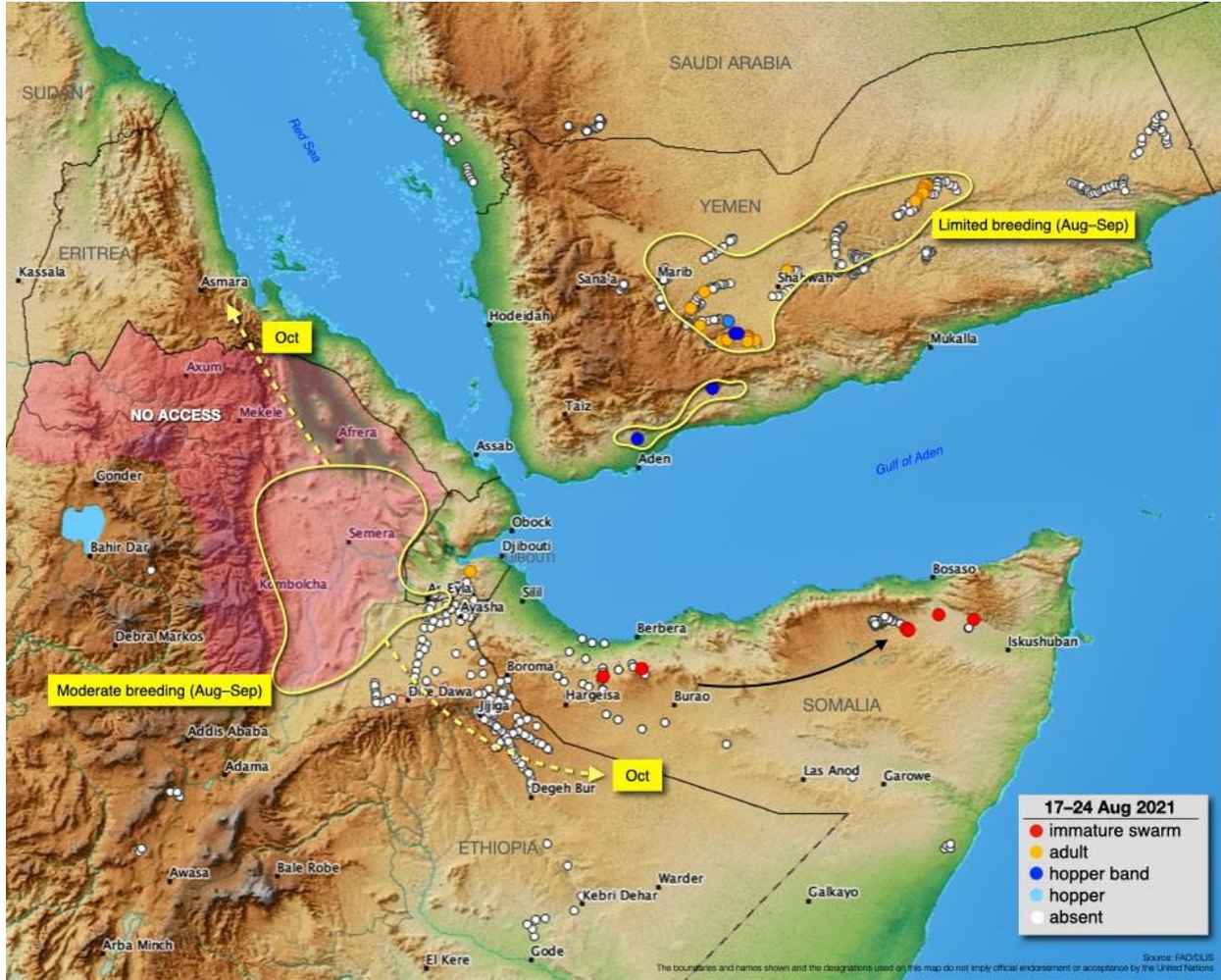
أما في **اليمن**، كان من المتوقع أن تتشكل أسراب جديدة في المناطق الداخلية هذا الشهر، لكن من المقلق أن عمليات مكافحة ضد مجموعات الحوريات الحالية لتقليل عدد الأسراب الجديدة قد تتعرض للخطر من قبل مربي النحل. وإذا كان الأمر كذلك، فقد يؤدي ذلك إلى زيادة خطر غزو أسراب قليلة إلى شمال **الصومال** في شهري أكتوبر أو نوفمبر.

**الحالة:** قد يؤدي استمرار انعدام الأمن إلى إطالة أمد الفورة الحالية في **القرن الأفريقي**.

- **الصومال**، يتواجد عدد قليل من الأسراب في الشمال الشرقي (بونتلاند)، ولا يوجد جراد في الشمال الغربي (أرض الصومال).
- **إثيوبيا**، من المحتمل أن يكون تشكل بقع الحوريات جاريا في عفار وأمهرا وتغيراى، وعمليات محدودة فقط ممكنة في أمهرة بسبب انعدام الأمن، ولا يوجد جراد في منطقة صومالي.
- **جيبوتي**، تتواجد بقع الحوريات في الأعمار الأخيرة في المناطق الداخلية من منطقة تاجورة.
- **اليمن**، بقع حوريات وأسراب جديدة تتشكل في المناطق الداخلية وعمليات مكافحة محدودة جارياً.
- **السودان**، حالة من الهدوء مع قلة أعداد الحشرات الكاملة والتكاثر على نطاق صغير في المناطق الداخلية.
- **السعودية**، لا يوجد جراد في الجنوب الغربي، ومن غير المتوقع حدوث أي إصابات كبيرة.
- **غرب أفريقيا**، حالة من الهدوء مع انخفاض أعداد الحشرات الكاملة والتكاثر على نطاق صغير في **تشاد**.
- **جنوب غرب آسيا**، لا يوجد الجراد في **إيران** و**باكستان** و**الهند**.

**الإجراءات/الانشطة:** يجب الحفاظ على العمليات الميدانية الحالية في شمال **الصومال** وشرق **إثيوبيا** بينما يلزم توسيع نطاق المسوحات في شمال **إثيوبيا** وجنوب **جيبوتي**.

- **المنطقة الوسطى (وضع خطر)** – زيادة العمليات في **جيبوتي**، وإذا كان ممكنا في شمال **إثيوبيا**.
- **المنطقة الشرقية (وضع هادئ)** – متابعة المسوحات الصيفية (**الهند** و**باكستان**)
- **المنطقة الغربية (وضع هادئ)** – متابعة المسوحات الصيفية (**شمال منطقة الساحل**)



حالة الجراد الصحراوي، تحديث 8 سبتمبر 2021  
 كما كان متوقعا، فإن التكاثر الجاري قد امتد إلى المناطق الشمالية من إثيوبيا (أمهرة، تغيغراي) إضافة إلى الشمال الشرقي (عفار). وتشكل أسراب من التكاثر الصيفي في اليمن.