



## مستجدات الحالة الراهنة للجراد الصحراوي

(16 مارس 2005)

مركز الطوارئ لعمليات مكافحة الجراد الصحراوي بمنظمة الأغذية و الزراعة

### الحالة العامة حتى 16 مارس 2005

ولم تشر التقارير إلى وجود جراد في موريتانيا نظرا لسقوط أمطار خفيفة في الوسط والجنوب الشرقي في أوائل مارس. ولم ترد تقارير بشأن الجراد من البلدان الأخرى في المنطقة الغربية. وهناك تقارير وردت متأخرة توضح أن عمليات مكافحة محدودة كانت تجري في منتصف فبراير ضد أسراب عديدة غير ناضجة في وسط غينيا، كما وصل سرب واحد إلى حدود سيراليون. ومن المنتظر أن تتحرك الأسراب الباقية في نهاية المطاف إلى شرق غينيا و غرب مالي.

وعلى الرغم من عمليات المكافحة الدائرة، فقد بدأ قليل من الأسراب غير الناضجة في التشكيل خلال الأسبوع الثاني من مارس في مناطق التكاثر الشتوي على امتداد البحر الأحمر حيث تتواجد مجموعات حوريات في أعماها الأخيرة في وادي الدنيب في شمال شرق السودان والمناطق المتاخمة لجنوب شرق مصر. ومن المحتمل أن يتكون مزيد من الأسراب التي تتحرك إلى المناطق الداخلية والشمالية في السودان و جنوب مصر. وقد تقوم بعض الأسراب بعبور البحر الأحمر إلى السعودية. وفي شمال الصومال، تمت عمليات مكافحة ميكانيكية ضد بقع صغيرة من الحوريات على الساحل قرب بربرة.

ويتاح حالياً أحدث المعلومات والصور المتعلقة بحالة الجراد على شبكة المعلومات الدولية (الانترنت)

([www.fao.org/news/global/locusts/locuhome.htm](http://www.fao.org/news/global/locusts/locuhome.htm))

وكذلك خرائط لآخر الإصابات (193.43.36.11/mapper)

لا تزال حالة الجراد الصحراوي مستمرة في التحسن في شمال غرب أفريقيا حيث أصبحت إصابات الجراد وعمليات المكافحة آخذة في التناقص في الجزائر والمغرب. ومع ذلك، فقد تم نضج بعض الحشرات الكاملة وبدأت في وضع البيض. وسوف تبدأ عمليات فقس البيض في غضون أسبوعين أو ثلاثة أسابيع، يعقبها تكوين عدد محدود من مجموعات الحوريات. ويستمر تواجد أسراب قليلة غير ناضجة من الجراد في غينيا. وفي شمال شرق السودان، تكون عدد صغير من الأسراب غير الناضجة، ومن المتوقع مزيد من هذه الأسراب خلال الأسابيع القادمة في المنطقة عامة بما فيها الأجزاء المتاخمة لمصر. وقد يعبر بعض هذه الأسراب البحر الأحمر إلى داخل السعودية.

توجد إصابات صغيرة من الحشرات الكاملة التجمعية والأسراب في مواقع قليلة في الجزائر جنوب جبال أطلس حيث ارتفعت درجات الحرارة وأصبحت دافئة بالدرجة الكافية لنضج الحشرات الكاملة. وقد بدأ وضع البيض خلال الأسبوع الأول من مارس في مديرية الويض في الصحراء الكبرى الشمالية الشرقية قرب الحدود التونسية. وفي المغرب، تتواجد جماعات صغيرة من الحشرات الكاملة غير الناضجة في الشمال الشرقي قرب وجده. ولم تشر التقارير إلى وجود جراد في تونس. وسوف لا يحدث غزو لشمال غرب أفريقيا بأسراب الجراد هذا الربيع بسبب القصور في سقوط الأمطار الشتوية وغياب التكاثر في شمال موريتانيا. وبناء على ذلك سوف يكون التكاثر الربيعي جنوب جبال أطلس على نطاق اصغر بكثير عما كان عليه خلال عام 2004. ومع ارتفاع درجات الحرارة سوف تصبح الحشرات الكاملة أكثر نشاطاً وأسهل في الحصول عليها. ونتيجة لذلك من المحتمل أن ترد بلاغات عن وجود مزيد من الجراد، غير أنه ينبغي أن لا يحدث خلط ذلك مع الغزو الحادث بالإقليم. وحتى الآن خلال هذا الشهر، سقطت أمطار جيدة على امتداد الساحل الأطلنطي في المغرب (أغادير إلى العيون) وفي الصحراء الكبرى الوسطى والجنوبية في الجزائر التي تمتد جنوباً حتى تصل شمال مالي.

تصدر هذه النشرة الشهرية باللغتين الإنجليزية والفرنسية عن مجموعة الجراد والآفات المهاجرة بمنظمة الأغذية والزراعة بروما، وتصدر النسخة العربية للنشرة عن أمانة هيئة مكافحة الجراد الصحراوي في المنطقة الوسطى (المكتب الإقليمي للشرق الأدنى بالقاهرة). وتوزع للنول الأعضاء في الهيئة عن طريق البريد الإلكتروني والفاكس والبريد، كما يمكن الحصول عليها عن طريق الاتصال بمكتب أمين الهيئة صندوق بريد رقم 2223 للقاهرة-جمهورية مصر العربية هاتف: 3316000، بريد الكتروني

[munir.butrous@fao.org](mailto:munir.butrous@fao.org)