







## भारत सरकार **Government of India**

कृषि एवं किसान कल्याण मंत्रालय / Ministry of Agriculture & Farmers' Welfare कृषि, सहकारिता एवं किसान कल्याण विभाग / Department of Agriculture, Cooperation & Farmers' Welfare

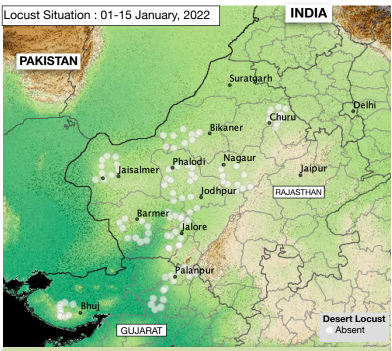
## DESERT LOCUST SITUATION BULLETIN

## Year 2022 / No. 01

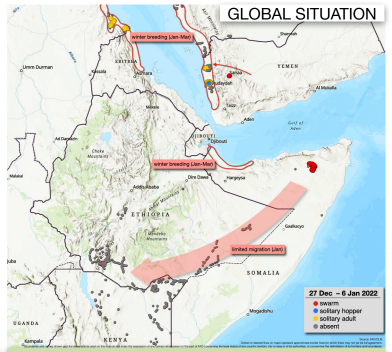
**LOCUST SITUATION**: During the routine survey, it has been observed that India is free from gregarious as well as solitary desert locust activities during the 1st fortnight of January, 2022. Total 106 nos. of spots were observed during the surveys which are plotted on the map.

अवधि / Period 01-15 January, 2022

**टिड्डी की गतिविधियाँ :** जनवरी 2022 के प्रथम पखवाड़े में भारत रेगिस्तानी टिड्डी की समूह एवं एकल गतिविधियों से मुक्त रहा है। इस अविध में अनुसूचित रेगिस्तानी क्षेत्रों में नियमित सर्वेक्षण के दौरान कुल 106 स्थानों का अवलोकन किया गया जिन्हे मानचित्र पर चिन्हित किया गया है।



India is free from gregarious as well as solitary desert locust activities

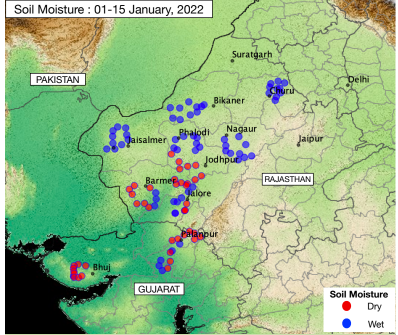


Small swarms persist in NE Somalia. Small immature swarms in northeast Somalia, few swarms probably migrated towards the southwest and reached to Rift Valley in southern Ethiopia.

Swarm movement : Nil Breeding · Nil **Hoppers** · Nil Scattered / Isolated adult/Adult Groups : Nil

**WEATHER AND ECOLOGY:** No significant rainfall observed during the reporting period. Soil moisture observed wet in Churu, गई। चूरु, बीकानेर, नागौर, फलोदी, जैसलमेर, जालोर में मिट्टी में नमी देखी गई Bikaner, Nagaur, Phalodi, Jaisalmer, Jalore & dry at Jodhpur, Barmer, Palanpur, Bhuj. Vegetation was found green at Bikaner, Phalodi, Barmer, Jaisalmer, Palanpur and dry at Churu, Nagaur,

Jodhpur, Jalore & Bhuj.



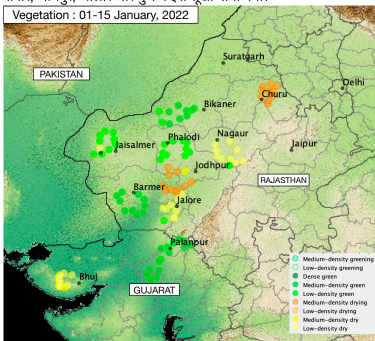
Soil moisture observed wet in Churu, Bikaner, Nagaur, Phalodi, Jaisalmer, Jalore & dry at Jodhpur, Barmer, Palanpur, Bhuj.

FAO Update (6 January): In Somalia few immature swarms are still present in the northeast where they are likely to remain a bit longerand delaying their anticipated migration south-westwards across eastern Ethiopia to the border of Kenya. As conditions are drying out in northern **Somalia**, limited swarm movement is still expected to occur. If any swarms reach the Kenya/ Ethiopia border, easterly and southeasterly winds are likely to carry them towards the Rift Valley in northern Kenya and southern Ethiopia, preventing movement further south into central Kenya. The threat to Kenya this year is less dangerous and on a much smaller scale.

**South West Asia Commission** (SWAC): Situation is calm in Iran, Pakistan, India and Afghanistan.

**FORECAST (India):** Ecological conditions are not favourable for DL breeding in India and as per FAO update there is no DL activity reported in SWAC region. Therefore, any migration/ locust activity is not expected in coming fortnight, but surveys for close monitoring will be continued.

मौसम एवं परिस्थितिकी : रिपोर्टिंग अवधि के दौरान कुछ ख़ास वर्षा नहीं देखी और जोधपुर, बाडमेर, पालनपुर, भुज में भुमि नमी रहित पायी गई। बीकानेर, फलोदी, बाड़मेर, जैसलमेर, पालनपुर में वनस्पति हरी पाई गई जबिक चुरू, नागौर, जोधपुर, जालौर और भुज में इसे सूखा पाया गया।



Vegetation was found green at Bikaner, Phalodi, Barmer, Jaisalmer, Palanpur and dry at Churu, Nagaur, Jodhpur, Jalore & Bhuj.

एफ. ए. ओ. अपडेट (6 जनवरी) : सोमालिया के उत्तर-पूर्व में कुछ अपरिपक्व दल अभी भी मौजूद हैं, जहां उनके थोड़े लंबे समय तक रहने की संभावना है जिससे पूर्वी **इथियोपिया** से दक्षिण-पश्चिम की ओर <mark>केन्या</mark> की सीमा तक उनके प्रत्याशित प्रवास में देरी हो रही है। उत्तरी सोमालिया में स्थितियां सूख रही हैं, दलों की सीमित गतिविधि अभी भी होने की उम्मीद है। यदि कोई झुंड केन्या/ इथियोपिया सीमा तक पहुंचता है, तो पूर्वी और दक्षिण-पूर्वी हवाएं उन्हें उत्तरी केन्या और दक्षिणी **इथियोपिया** में रिफ्ट घाटी की ओर ले जाने की संभावना है. जिससे मध्य केन्या में आगे की आवाजाही को रोका जा सके। इस साल केन्या के लिए खतरा बहुत छोटे पैमाने पर है।

दक्षिण पश्चिम एशिया आयोग (एसडब्ल्यूएसी) : ईरान, पाकिस्तान, भारत और अफगानिस्तान में स्थिति शांत है।

पूर्वानुमान : भारत में टिड्डी प्रजनन के लिए पारिस्थितिक परिस्थितियाँ अनुकूल नहीं हैं एवं एफ. ए. ओ. अपडेट के अनुसार, एसडब्ल्यूएसी क्षेत्र में टिड्डी गतिविधि की कोई सूचना नहीं है। इसलिए, ऑने वाले पखवाड़ें में टिड्डी की किसी प्रकार की गतिविधि/ देशांतर गमन की उम्मीद नहीं की जाती, लेकिन कडी निगरानी के लिए सर्वेक्षण जारी रहेगा।



Prepared by Locust Warning Organisation, Jodhpur (email: lwo-jod-rj@nic.in) & Issued by Plant Protection Adviser, Directorate of Plant Protection, Quarantine and Storage, N.H.IV, Faridabad. Phone: +91-129-2476354, Fax: +91-129-2412125 email: ppa@nic.in,