

المنظمة العالمية للأرصاد الجوية



www.palms-news.com

نخيل نيوز / سويسرا

حدّرت المنظمة العالمية للأرصاد الجوية التابعة للأمم المتحدة، اليوم الأحد، خلال إجتماعات أعمال الدورة التاسعة عشر للمؤتمر العالمي للأرصاد الجوية والذي يترأس الوفد العراقي المشارك فيه مدير عام هيئة الانواء الجوية، عبد العظيم عبد القهار الساعدي والوفد المرافق له. مبينا "من المتوقع والمحتمل قوياً بأن تتشكّل ظاهرة "إل نينيو" المناخية هذا العام مما" قد يدفع درجات الحرارة إلى معدلات قياسية جديدة.

وقال الامين العام للمنظمة العالمية للأرصاد الجوية البروفيسور بيتيري تالاس في بيان إن "تشكّل إل نينيو سيؤدّي على الأرجح إلى ذروة جديدة في الاحترار المناخي ويزيد من احتمال تسجيل درجات حرارة قياسية". وقدّره أن احتمال تشكّل هذه الظاهرة المناخية قد يكون بحلول نهاية سبتمبر القادم بنسبة 80%.

يذكر أن "النينيو" ظاهرة مناخية طبيعية ترتبط عموماً بارتفاع درجات الحرارة وزيادة الجفاف في بعض أنحاء العالم وبأمطار غزيرة في مناطق أخرى وفي هذه المرحلة لا يمكن توقّع شدة ظاهرة إل نينيو أو مدّتها، إذ اعتُبرت موجتها الأخيرة ضعيفة، فيما كانت في المرة ما قبل الأخيرة، بين عامي 2014 و2016، قوية وكانت لها عواقب وخيمة، وفق ما نقلت يورونيوز.

وأشارت " المنظمة، أن العام 2016 كان "أكثر الأعوام حرّاً على الإطلاق بسبب" التأثير المزدوج "لظاهرة إل نينيو القوية والاحترار المتأثّر من الغازات الدفيئة الناجمة عن النشاط البشري".