

Am Sonntag wurde der erste Sommertag erreicht

SCHWÖRSTADT (kor). Trotz durch Sahara- und Staub eingeschränkter Sonneneinstrahlung konnte in Schwörstadt am Sonntag, 8. April, dank Hoch „Leo“ mit 25,3 Grad Celsius (°C) der erste Sommertag (ab 25°C) in diesem Jahr und zugleich die höchste Temperatur seit dem 5. September 2017 ermittelt werden. Im vergangenen Jahr mussten die Schwörstädter laut Helmut Kohler einen Tag länger auf den ersten Sommertag warten, am 9. April war es mit 26,7°C so weit.

Den frühesten ersten Sommertag seit 1997 verzeichnete der Wetterexperte am 2. April 2011. Den spätesten ersten Sommertag gab es am 19. Mai 2015.

Der früheste letzte Sommertag wurde von Kohler in seinen Stationen am 11. September 2008 gemessen, der späteste letzte Sommertag war am 28. Oktober 2013.