

Erste Sommerliche Schauer

Die 20-Grad-Marke wurde in Hamburg erreicht

Hamburg, 06.04.2016

Tief **LUANA** brachte die ersten sommerlichen Regenschauer nach Hamburg, davor sorgte Hoch **LEO** für den ersten warmen Tage, so gab es in Hamburg-Neuwiedenthal die ersten 20 Grad mit 21,6 Grad. Auch die Station in Veddel meldete 21,0 Grad am 3.April.

Da die Luftmassen sehr feucht waren, bildeten sich kleine Regenschauer mit ein paar Tropfen Regen in den frühen Stunden des 4.April's. Die Niederschlagsmengen lagen unter 0,5mm. Die Temperatur stieg im Laufe des Tages auf 21,5°C in Hamburg-Horn an, in der feucht warmen Luft Quellten die Cumuluswolken vor sich hin. Gegen 18 UTC zog dann eine kleine Kaltfront über Hamburg hinweg mit Windspitzen der Windstärke 6. So wurden in einer Böe 51,1km/h in Fuhlsbüttel gemessen, auch in Veddel gab es 50,0km/h.

Der Luftdruck Stiegt von 1005,7 hPa [18°] auf 1007,5 hPa [19°] in Fuhlsbüttel an.

Kleine Abkühlung gab es er am 5.April mit dem Tief **LUNA** was gegen Mittag für ein paar Regentropfen sorgte. Gegen 17 UTC sorg dann eine Kräftige Kaltfront über Hamburg hinweg mit Windspitzen um die 50km/h. Die Temperaturen lagen mittags bei rund 13 Grad, der Taupunkt etwa bei 10 Grad.

Niederschlagswerte für den 5.April 2016

6,0mm Hamburg-Horn
5,7mm Hamburg-Veddel
5,4mm Hamburg-Neuwiedenthal
5,2mm Hamburg-Billwerder
4,5mm Hamburg-Finkenwerder
4,3mm Hamburg-Fuhlsbüttel

Windspitzen am 5.April 2016

53 km/h Hamburg-Fuhlsbüttel
52 km/h Hamburg-Bergedorf
50 km/h Hamburg-Veddel
48 km/h Hamburg-Finkenwerder
41 km/h Hamburg-Horn
41 km/h Hamburg-Billwerder

Höchst Temperatur am 4.April

21,6°C Hamburg-Neuwiedenthal
21,5°C Hamburg-Horn
21,5°C Hamburg-Veddel

20,9°C Hamburg-Bergedorf
20,8°C Hamburg-Billwerder
20,3°C Hamburg-Fuhlsbüttel

Quelle der Daten:

- Privat
- Freie Hansestadt Hamburg [Luft] [Feuerwehr]
- DWD, MG, HAW