

# Eiskalt und sommerlich warm

- So war das Wetter im März 2021 in Bad Säckingen
- Zehn Frosttage, Sturm und der erste Sommertag

VON HELMUT KOHLER

**Bad Säckingen** – Der März als Übergangsmonat vom Winter in den Frühling hat wettertechnisch alles zu bieten. Trotz 10 Frosttagen (1 Tag über der Norm) und sieben Schneefalltagen entsprach der 9,7 l/m<sup>2</sup> zu niederschlagsreiche und rund 16 Std. zu sonnige März in Bad Säckingen bedingt durch die sehr warme letzte Woche dem langjährigen Mittel der Referenz von 1992 bis 2020.

Das aus dem Februar bekannte Hoch „Jacqueline“ sorgte in Bad Säckingen für einen frühlinghaft-sonnigen und mit Saharastaub angereicherten Monatsbeginn. Nach zwölf niederschlagsfreien Tagen in Folge brachte uns Tief „Friedrich“ am 4. März 7 l/m<sup>2</sup> Regen. Sternklare Nachtfröste bis -3,5°C und sehr sonnige Tagestemperaturen bis gegen 12°C: Mit diesen Jo-Jo-Temperaturen übernahm Hoch „Kesja“ ab dem 6. das Wetterzepter und bescherte uns bis zum 11. weitere niederschlagsfreie Tage.

Ab dem 11. März waren die Tage des Hochdruckwetters gezählt, denn mit Sturmtief „Klaus“ standen uns die ersten windigen bis stürmischen Tage des Jahres ins Haus. Der erste Schnellläufer brachte uns am 11. März neben Böen bis 58 km/h auch 15,2 l/m<sup>2</sup> Regen. Nach dem Sturm ist vor dem Sturm, so könnte man die Folgetage beschreiben. Am 12.



Strahlender Sonnenschein und Temperaturen bis zu 25 Grad lockten am 31. März in den östlich dekorierten Schlosspark. BILD: MONIKA OLHEIDE

März 51,5 km/h, am 13. März 67,6 km/h und am 14. und 15. sorgte Sturmtief „Luis“ noch für Böen um 58 km/h. Mit „Luis“ kamen auch kühle Luftmassen subpolaren Ursprungs nach Bad Säckingen, die für Niederschläge in Form von zum Teil heftigen Schnee- und Graupelschauern sorgten. Nach diesen stürmischen, niederschlagsreichen und kühlen Tagen zeigte sich die erste Märzhalbzeit 0,7°C zu kalt, mit 71 l/m<sup>2</sup> fiel schon 91 Prozent des normalen März-niederschlags und die Sonne zeigte sich an 78 Stunden 49% des Märzszolls. Auch der Start in die zweite Monatshalbzeit stand unter dem Zeichen des Märzwinters, denn mit kühlen Temperaturen, Graupel- Schnee- und Schnee-

regenschauern zeigte sich das Wetter in Anbetracht des Temperaturniveaus spätwinterlich denn frühlinghaft.

Zum kalendarischen Frühlingsbeginn am 20. März hatten wir mit minus 2,9°C die tiefste Temperatur des Monats. Vom 23. bis zum 26. sorgte Hoch „Margarethe“ mit weiteren Nachfrösten aber steigenden Tages-Temperaturen für sehr viel Sonnenschein. Nach sieben Frosttagen und sechs niederschlagsfreien Tagen in Folge sorgte Tief „Quasimodo“ am 26. und 27. März frostfrei mit 9,2 l/m<sup>2</sup> Regen für den letzten Niederschlag des Monats. Ab dem 28. startete der Frühling mit dem mächtigen Hoch „Nicole“ richtig durch. Mit Sonnenschein von früh bis spät knack-

## Wetterwerte März 2021

- **Niederschlagsmenge:** 87,8 l/m<sup>2</sup> (Mittelwert 1991 bis 2020: 78,1 l/m<sup>2</sup>); maximaler Tagesniederschlag 22,6 l/m<sup>2</sup> am 14.03.; Niederschlagstage: 11 (5 in Folge) (Mittelwert: 14,7); Tage mit Schneefall: 7 (7 in Folge) (Mittelwert: 1,3); Tage mit Schneedecke: 0.
- **Höchsttemperatur:** 25 °C am 31. März; durchschnittliche Höchsttemperatur: 11,80°C (Mittelwert: 12,24°C); minimale Höchsttemperatur: 5,20°C am 14. März.
- **Tiefsttemperatur:** -2,90°C am 20. März; durchschnittliche Tiefsttemperatur: 1,30°C (Mittelwert: 1,84°C); maximale Tiefsttemperatur 5,8 °C am 31. März; durchschnittliche Monats-temperatur 6,28°C (Mittelwert: 6,31°C).
- **Sonnenscheindauer:** 174:00 Stunden (Mittelwert: 158:19 Stunden); maximale Tagessonnenscheindauer 9:50 Stunden am 9. März.
- **Maximale Windgeschwindigkeit:** 67,6 km/h am 12. März.
- **Frosttage:** 10 (7 in Folge) (Mittelwert: 9); Eistage: 0.
- **Sommertage:** 1 (Mittelwert: 0,1).

ten wir am 29. mit 21,2°C zum ersten Mal in diesem Monat die 20 Gradmarke. Diese frühsummerliche Temperatur wurde am 30. mit 22,9°C deutlich übertroffen und am 31. März registrierten wir mit 25,0°C den frühesten ersten Sommertag (ab 25°C) eines Jahres und die höchste Temperatur seit dem 22. Oktober 2020.