

Klimadaten Ostwestfalen-Lippe (www.klima-owl.de)

Wetteranalyse Frühling 2012. Ein Rückblick von Walter Rentel

Ein schöner Frühling 2012: sonnig, warm und insgesamt sehr trocken

Der Frühling 2012 (meteorologisch 1. März bis 31. Mai) wurde insbesondere dadurch geprägt, dass er auch im Paderborner Land sehr sonnig und warm, dadurch aber auch niederschlagsarm war.

Die Durchschnittstemperaturen lagen über alle 3 Monate in Dahl mit 10,3 Grad (Vj.10,9) und in Elsen mit 11,2 (Vj.11,6) Grad mit 2,1 bzw. 3,0 Grad über dem langjährigen Mittel (1961-90) von 8,2 Grad.

Die Niederschläge lagen in Dahl mit 121,3 Litern (Vj.83,9) pro Quadratmeter, in Elsen mit 91,7 (Vj.78,8) Litern deutlich unter dem langjährigen Mittel von 215,3 Litern.

Die Sonne übererfüllte ihr Soll (446,2 Stunden) mit 552,8 Stunden (125,1 %) erheblich. Es gab aber auch noch 3 Frosttage (Vj.15), aber auch schon 11 (Vj.8) Sommertage über 25 Grad und nur in Elsen zwei heiße Tage über 30 Grad.

An den Wetterstationen Dahl (250 m ü. NN) und Elsen (100 m ü. NN) zeigte sich das Frühjahr 2012 in den einzelnen Monaten wie folgt:

Der März lag mit 7,6 (Vj.5,3) Grad in Dahl und Elsen mit 8,4 (5,7) Grad über dem Mittel von 4,3 Grad. Die Niederschläge waren allerdings mit 29,9 (10,8) Litern in Dahl, in Elsen mit 13,1 (4,3) Litern äußerst gering. Der Durchschnitt beträgt 70,5 Liter. Die Sonne schien mit 139,1 (168,3) Stunden deutlich mehr als der langfristige Durchschnitt mit 103 Stunden (134,2 %).

Der April war mit 8,5 (12,5) Grad in Dahl und 9,0 (13,4) Grad in Elsen wärmer als das langjährige Mittel von 7,9 Grad. Die Niederschläge lagen mit 27,0 (32,1) Litern in Dahl und 24,6 (42,6) Litern in Elsen sehr deutlich unter dem Mittel von 66,6 Litern. Die Sonne schien mit 176,4 (234,3) Stunden (119,4 %) über dem Soll von 147,6 Stunden. Auch 2011 hatten wir schon kein „typisches“ Aprilwetter.

Der Mai lag mit 14,9 (14,7) Grad in Dahl und 15,8 (15,8) Grad in Elsen erheblich über dem langjährigen Mittel von 12,2 Grad. Die Niederschläge lagen in Dahl mit 64,4 (28,5) Litern und in Elsen 54,0 (31,9) mit Litern unter dem langjährigen Mittel von 78,2 Litern. Die Sonne schien dazu 237,4 (284,0) Stunden, das sind 121,6 % des langjährigen Mittels (195,2). Der Mai war wieder – wie im vorigen Jahr - ein „Wonnemonat“. Obwohl er der niederschlagsreichste Monat des Frühlings war, schien an jedem Tag die Sonne für ein paar Stunden.

Weitere Informationen im Internet: www.klima-owl.de