

Vädret i Gislaved 2022

Väderåret 2022 kännetecknades av en vinter som var mild, blåsig och mycket växlande mellan minus- och plusgrader, en vår som var solig och nederbördsfattig, en sommar som hade 2 riktigt fina sommarmånader, juni och augusti, och en höst som hade lite mindre nederbörd än normalt.

Januari. Årets första månad blev blåsig, bl a stormen Malik som drabbade södra Sverige den 29:e och temperaturmässigt en riktig berg-och dalbana, ena dagen minusgrader andra dagen plusgrader, 16 dagar minus och 15 dagar plus. Totalt blev månaden mycket mild, +0,7°, vilket är 3,2° över normal och nederbörden 75,0 mm var helt på genomsnittet. Snödjup fanns mellan 7:e och 12:e, som mest 10 cm och solen sken under 10 dagar vilket är lite mer än normalt.

Februari: Regn och blåst fortsatte hela månaden, som även blev mild, medeltemp +0,9°, 3,2° över normal och hela 156,8 mm nederbörd föll, mest som regn, vilket är 107 mm över normal. Snö fanns mellan 1-4 och 19-24, som mest 10 cm den 2:e. Stormen Nora drog fram den 19:e men lämnade inga större skador. Den meteorologiska våren inträffade den 15:e, det tidigaste den kan komma.

Mars: Blev en rekordsolig månad, solen sken mer eller mindre alla dagar utom en, men nätterna var kalla och 27 nätter hade minusgrader. Medeltemp +2,1°, 1,2° över normal och nederbörd endast 2,4 mm som föll en dag, den 17:e.

April: Efter en nederbördsrik inledning, som även gav ett 8 cm:s snötäcke den 6:e, så blev det en riktigt solig månad från den 10:e. Medeltemp +5,7°, 0,5 över normal och nederbörd 58,2 mm.

Maj: Det soliga vädret fortsatte under första halvan av maj, medan de 2 sista veckorna blev regniga. Medeltemp 11,3° och nederbörd 71,9 mm låg båda nära det normala för månaden. Den meteorologiska sommaren inträffade den 9:e.

Juni: Blev en riktig sommarmånad med 22 dagar med sol, men också en del regn, 38,6 mm föll under 16 nederbördsdagar. Midsommarhelgen blev riktigt fin med temp runt 30°, som kulminerade den 27:e med +31,8°. Medeltemp 16,6°, 1,6° över normalt.

Juli: Blev en månad med både sol och regn. Solen sken mer eller mindre under 27 dagar och antal regndagar var 16. Totalt föll 93,1 mm och medeltemp var +17,5°, vilket är nära det normala. Årets högsta temp. +33,0° uppmättes den 21:e.

Augusti: Blev en varm och solig månad. Solen sken mer eller mindre under 28 dagar, och antalet dagar med regn var 13 med en del kraftiga åskväder i mitten av månaden. Medeltemp +17,7°, 1,4° över normal och nederbörd 85,1 mm, vilket är lite mindre än vad som brukar falla denna som normalt är den nederbördsrikaste månaden.

September: Solen fortsatte att flöda i början av månaden medan det blev regnigt i slutet av månaden, totalt 72,3 mm. Men det var ganska kyligt med en medeltemp av +11,1°, vilket är 1,1° under normal.

Oktober: Blev en ganska normal höstmånad med 21 nederbördsdagar och 9 soldagar, men medeltemp +9,9° var hela 2,5° varmare än normalt, nederbörd 83,5 mm. Den meteorologiska hösten inträffade den 9:e.

November: Blev som vanligt en grå månad med 3 dagar då solen visade sig men inte så mycket nederbörd, 46,9 mm. Den första snön föll den 19:e och den låg kvar i 4 dagar med som mest 8 cm den 22:e. Även november var mycket varmare än normalt, +5,7°, 2,6° över det normala.

December: Blev en riktig vintermånad med en medeltemp på -1,8° mot normala 0,0°. Nederbörd 78,7 mm, mest i form av snö, men i slutet av månaden som regn. Snötäcke fanns 6-20 med som mest 11 cm den 14:e. Meteorologiska vintern inföll den 6:e. Årets lägsta temp uppmättes den 16:e med -18,0°.

Sammanfattningsvis blev 2022 ett torrare och varmare år än normalt. Totala nederbörden uppmättes till 862 mm (normalt 936 mm). I januari, april, maj, juli föll mer nederbörd än normalt, störst avvikelse hade februari med 157 mm jämfört med 66 mm som normalt. Övriga månader hade lägre nederbörd än normalt, störst avvikelse var det i mars då endast 2,4 mm föll, vilket var den näst lägst uppmätta månadsnederbörden. Antalet nederbördsdagar var 183 vilket är något över det normala och solen sken lite mer än normalt, 152 dagar mot normalt 140. Medeltemperaturen var 8,1°, vilket är 0,7° över normal. Temp.överskott hade januari, februari, mars, juni, juli, augusti, oktober och november, störst i oktober och november, där temp låg 2,6° över. April, maj, september och december var kallare än normalt, störst var underskottet i december med 1,8°.

Medelvärdena baseras på en observationsserie med början 1975.

Väderstatistik för Gislaved: se hemsidan <http://erik-larsson.com/v.statistik.htm>

Erik Larsson