

Groei courgetteplant per dag, 11 juli gezaaid.

De courgetteplant is op 11 juli direct op de groentetuin gezaaid en op **17 juli opgekomen**.

De eerste week stond er een beschermkap overheen voor bescherming tegen wind, slakken en vogels. De kap werkte ook als broeikas. Door de opening aan de bovenkant kon er lucht en condens in en uit. De kap was tegen wegwaaien vastgezet met 4 grondpinnen.

Deze courgette is laat gezaaid en de plant groeide daarom erg hard. Het weer was gunstig, een temperatuur grafiek staat onder aan deze pagina.

Samenvattend kon de eerste courgette 43 dagen nadat de plant opgekomen was geoogst worden. Op dag 73 werd de 10e en laatste courgette geoogst. Dit was eind september.

Dag 2 (18 juli 2017)



Dag 3



Dag 5 (3e blad)



Dag 6



Dag 8 (4e blad)



Dag 10 (een 'anti slakkenkraag' om de plant)



Dag 12 (5e blad)



Dag 14 (6e blad)



Dag 16 (1 augustus 2017)



Dag 17 (7e blad)



Dag 19



Dag 22



Dag 23



Dag 25



Dag 26



Dag 28



Dag 29



Dag 31 (1e courgette zichtbaar - oogst op dag 43)



Dag 31 detail



Dag 33



Dag 35



Dag 36



Dag 37



Dag 39



Dag 40



Dag 41



Dag 43 (1e courgette 440 gram)



Dag 44 (2e courgette 460 gram)



Dag 46 (3e courgette 450 gram)



Dag 47



Dag 48 (1 september 2017)



Dag 49 (4e courgette 510 gram)



Dag 50 (4 september 2017)



Dag 53 (5e en 6e courgette 310 en 330 gram)

Dag 57 (7e courgette 580 gram)

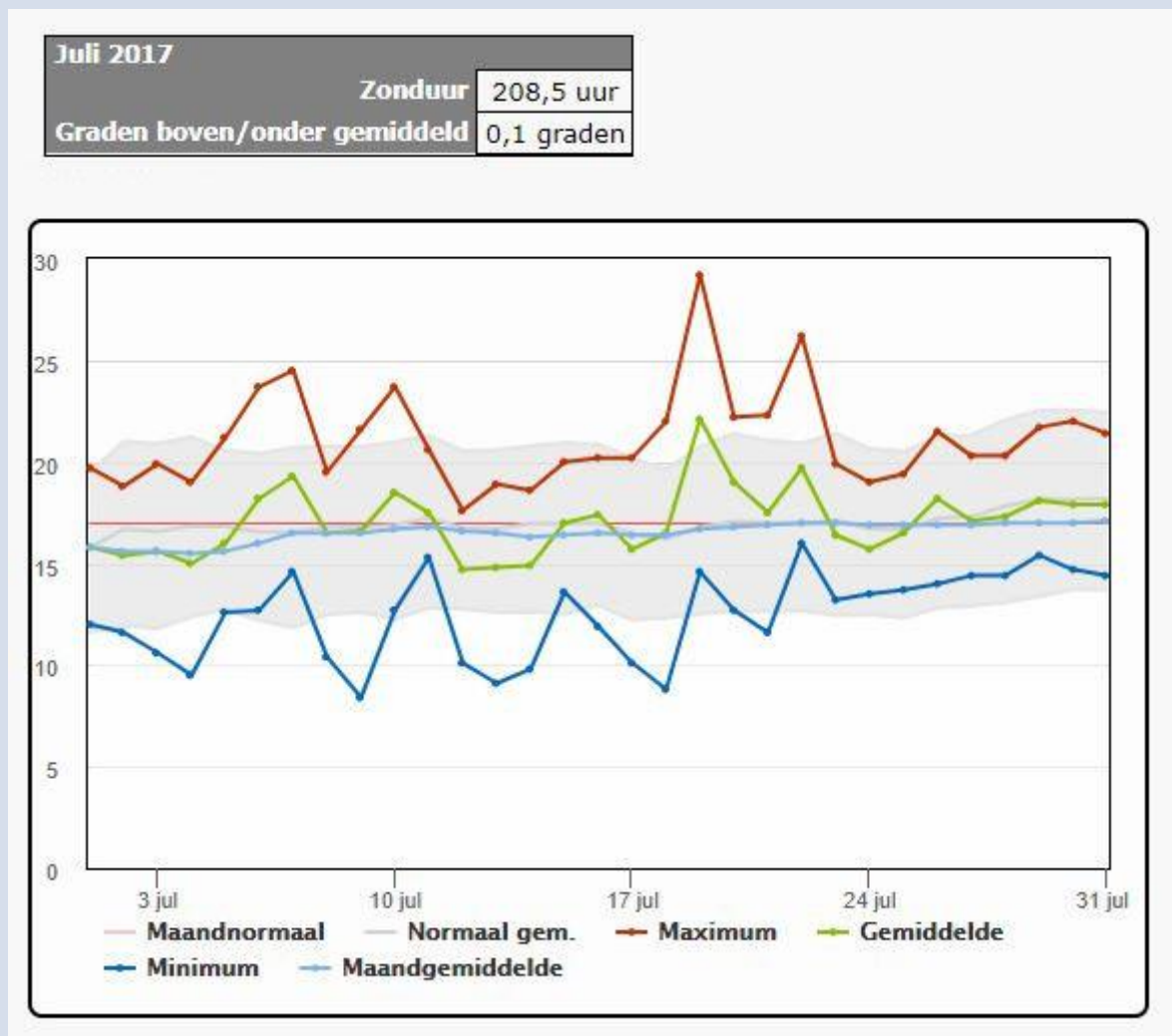
Dag 63 (8e courgette 450 gram)

Dag 67 (9e courgette 350 gram)

**Dag 73 (10e courgette 380 gram -
27 september 2017)**

Totaal 10 courgettes, 4260 gram

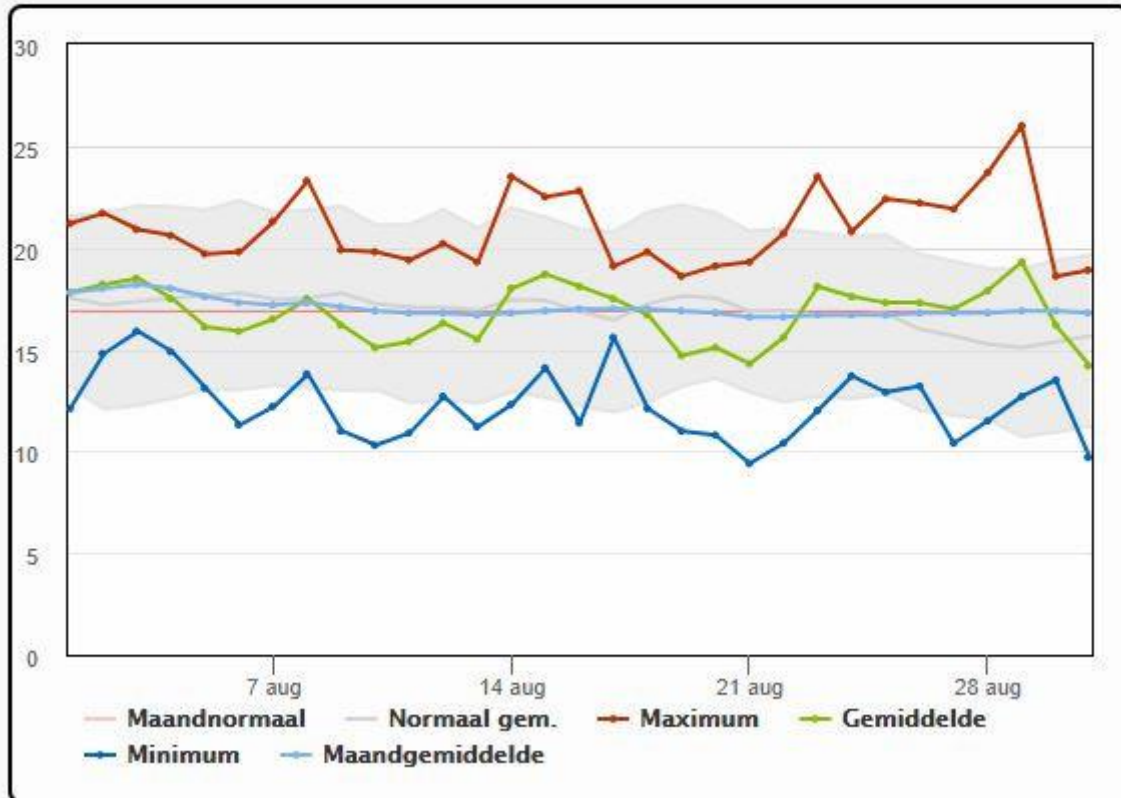
Temperaturen tijdens deze periode in Leeuwarden, gemiddeld 17 graden.



Augustus 2017

Zonduur 201,3 uur

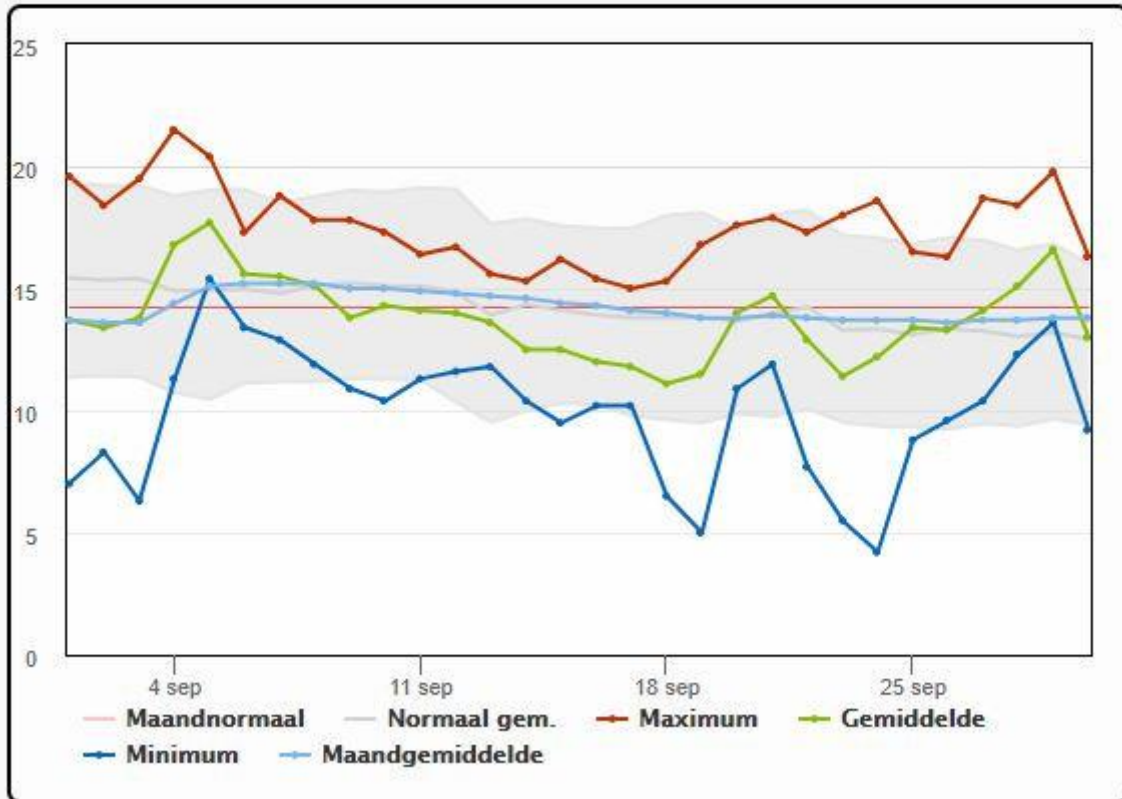
Graden boven/onder gemiddeld -0,1 graden



September 2017

Zonduur 141,1 uur

Graden boven/onder gemiddeld -0,4 graden



zie <https://madelen.nl/pompoen>