

VEJR

SILKEBORG

Vejrnørd laver sin egen vejrudsigt for Silkeborg - tit er han bedre end DMI

Vejrnørd Henrik Jessen har i flere år brugt målestationen i baghaven til at give præcise vejrudsigter for silkeborgenserne.



Henrik Jessens hjemmeside bliver automatisk fodret med de seneste vejrdato hvert femte sekund.

🕒 18. aug 2021, kl. 10:41

Olav Fonager

tv^{mv} TV MIDTVEST

Spørg en viborgenser om vejret, og personen vil med al sandsynlighed trykke tomten mod DMI-appen på smartphonen.

Stil det samme spørgsmål til en silkeborgenser og se, hvordan vedkomne navigerer ind på silkeborg-vejret.dk.

Læs også [Baby-boom venter: Ikke nok plads på fødegangene](#)

Siden 2006 har vejrnrorden Henrik Jessen med målestation fra adressen på Buskelundtoften spået om vejr på Silkeborgkanten til sin hjemmeside, der er godt besøgt.

- Jeg vil ikke til at rose mig selv, men jeg synes, at den passer rimelig godt, forklarer han.

På hans [hjemmeside](#) kan man se, at han 1. august ramte inden for 0,2 grader af den temperatur på 19 grader, som Silkeborg oplevede. Derfor omtaler han også sig selv og sit projekt som BMI eller 'Buskelundtoftens Meteorologiske Institut'.

Læs også [Skød og dræbte knivmand: Betjente slipper for sigtelse](#)

Alligevel sker det dog, at profetien om sol rammer ved siden af.

- Jeg tager også fejl som alle de andre, lyder det fra vejrnrorden, der peger på, at særligt sommerens skybrud er en svær størrelse at spå om.

Stolt vejrnrord

Hver dag klikker omkring 500 personer sig ind på vejrudsigten for Silkeborg, men hjemmesiden var aldrig blevet til virkelighed, hvis ikke det var for den vejrstation, Henrik Jessen fik i gave i 2005.

Med den fik silkeborgenseren hurtigt interesse for at sætte UV-målinger og nedbørstal i system. I 2008 kom så hjemmesiden med vejr-målinger til, så alle kunne følge med.

Seneste opgradering kom i 2019 med købet af en målestationen, der kan fange både vand og sol samt måle vind og tryk og meget mere.

- Nogle vil nok sige, at det har grebet lidt om sig, konstaterer han i dag.



Målestationen er drevet ved hjælp af solceller og måler blandt andet UV, nedbør og soltimer.

Henrik Jessen vurderer, at udstyret i dag beløber sig til omkring 10-15.000 kroner.

- Det er ikke det, man kommer hjem med fra byggehandlen, konstaterer han.

Samlet set bliver vejrdata som fugt og temperatur opdateret hver femte sekund, mens silkeborgenserne må nøjes med at få opdateret vejrudsigten en gang i timen.

Hvorfor har du lavet din egen hjemmeside, når der findes DMI og YR?

- Fordi man kan. Jeg synes, det er vildt fascinerende at lave sin egen vejrudsigt og registrere sin egne vejrdata. Jeg er sgu stolt over at være en vejrnerd.

Selvom vejrnerden gruer for klimforandringer, så krydser han fingre for mere vildt vejr.

- Det må godt være ekstremt. Men det er kun fordi, jeg synes, det er fedt at registrere.