



Så sint var Nina

Nina løftet tak, knuste båter og knakk trær som de var tannpirkere. I Hordaland herjet hun med orkan styrke hele fire timer strekk.



Nina gav orkan i vest, kraftige vindkast i øst og ekstremt høy vannstand både i øst og vest.

FOTO: @LUKSHAS / INSTAGRAM

Astrid Rommetveit Journalist

🕒 Oppdatert 11.01.2015, kl. 12:46



Artikkelen er flere år gammel.

Søndag morgen har det verste sinnet lagt seg. Vinden er ikke lenger ekstrem, men [Nina har delt seg i to](#) og vil fortsette å blåse i både øst og vest denne søndagen.

- › Se liste over Ninas krefter nederst på siden!
- › [Del dine bilder av Ninas herjinger på #YRno](#)
- › [Store skader i Hordaland II Nina bles ned trea heila Hordaland](#)

Orkan fire timer i strekk

Ferske tall fra Meteorologisk institutt viser at Nina rammet hardest i Hordaland, Rogaland og Vest-Agder. Flere steder blåste det orkan lørdag ettermiddag og kveld.

– På Slåtterøy fyr var det orkan i fire timer på rad, fra klokken 14 til 18, forteller statsmeteorolog Martin Granerød.

Ikke alle værstasjoner tålte den sterke vinden, legger han til. Dermed er nok ikke den kraftigste vinden fanget opp.

– På Fedje sluttet vindmåleren å virke etter klokken 17.



Store skader: Mange er strømløse i vest etter uværet. I Bergen sentrum ligger et halvt hustak på bakken etter at vinden tok det med seg hele 50 meter.

FOTO: UNNI ARNØY / NRK



Fikk endelig møte orkanen Nina: – Ekstremværet levde opp til forventningene, sier statsmeteorolog Martin Granerød.

FOTO: NRK

Mange dagers værtriller

Helt siden starten av uken har meteorologene hatt et spesielt blikk på værsystemet som kunne treffe Sør-Norge denne helgen.

To lavtrykk ville bli fraktet over Atlanterhavet med en usedvanlig kraftig jetstrøm for deretter å bli «dumpet av» utenfor kysten av Norge. Nøyaktig hvor og når dette ville skje var vanskelig å si, og dermed slet også meteorologene med å gi et presist varsel.

– Dette uværet har vært spesielt spennende, sier Granerød som forteller at meteorologene har kastet seg over hver eneste nye værprognose de siste dagene.

- › Video: [Her blir lavtrykkene kastet av jetstrømmen](#)
- › [– Dette er fryktelig vanskelig](#)

Kraftigste uvær på 20 år

Da Nina endelig kom ble hun ganske lik [det som var varslet](#), selv om hun gikk i land litt lenger sør enn først antatt.

Hordaland fikk sitt verste uvær siden 1994 – akkurat som varselet tilsa, avslutter Granerød.

– Det er bra at vi traff så godt med varselet for Bergen og Hordaland hvor det bor masse folk. Det gjorde Nina litt ekstra spesiell.

Vindstyrke under ekstremværet Nina

Fylke	Sted	Middelvind		Vindkast
Hordaland	Slåtterøy fyr	33.8	Orkan	44.7
	Fedje	33.7	Orkan	44.3
	Midtlæger	30.2	Sterk storm	
	Kvamskogen	28.5	Sterk storm	43
	Midtstove	27.8	Full storm	
	Stord	24.3	Liten storm	39.3
	Flesland	22.7	Liten storm	
	Bergen	21.8	Liten storm	37.7
	Rogaland	Eigerøya	37.6	Orkan
Utsira		33.7	Orkan	44.7
Haugesund		29.8	Sterk storm	38.7
Obrestad fyr		29.7	Sterk storm	
Røvær		28.9	Sterkstorm	38,4
Kvitsøy		27.7	Full storm	38.9
Sola		24.9	Full storm	
Vest-Agder	Lindesnes	29.3	Sterk storm	38.9
Aust-Agder	Torungen fyr	22.4	Liten storm	34.2
Telemark	Møstrand	23.4	Liten storm	31.9
Østfold	Strømtangen	26.2	Full storm	32.2
Vestfold	Færder fyr	25.1	Full storm	32
Oslo	Blindern	10.8	Liten kuling	17.5

Beauforts vindskala

- › Stille: 0-0,2 m/s
- › Flau vind: 0,3-1,5 m/s
- › Svak vind: 1,6-3,3 m/s
- › Lett bris: 3,4-5,4 m/s
- › Laber bris: 5,5-7,9 m/s
- › Frisk bris: 8,0-10,7 m/s
- › Liten kuling: 10,8-13,8 m/s
- › Stiv kuling: 13,9-17,1 m/s
- › Sterk kuling: 17,2-20,7 m/s
- › Liten storm: 20,8-24,4 m/s
- › Full storm: 24,5-28,4 m/s
- › Sterk storm: 28,5-32,6 m/s
- › Orkan: 32,7 >

[Mer om Beaufortskalaen](#)



Meteorologisk
institutt 150 år

Kontakt og hjelp



Yr på sosiale medier



Andre tjenester fra Yr



Yr er et samarbeid mellom NRK og Meteorologisk institutt.

Redaktør: Ingrid Støver Jensen. Ansvarlig redaktør: Thor Gjermund Eriksen. Meteorologisk ansvarlig: Roar Skålin.

Opphavsrett © NRK og Meteorologisk institutt 2007–2017