

VERZEKERINGEN

Stormen van 2020 zorgden voor tornado aan schadeclaims

De storm die deze week lelijk huishoudt heet Evert. Maar vorig jaar waren het Ciara, Dennis en Jorge. En die hebben een piek in het aantal schadegevallen veroorzaakt. Na één kwartaal telde 2020 al meer stormschades dan heel 2019. Dat blijkt uit een analyse van Vanbreda Risk & Benefits.

Een storm wordt doorgaans aangevaard als oorzaak van een schadegeval als de wind een snelheid bereikt heeft van honderd kilometer per uur. In februari vorig jaar was het met Ciara, Dennis en Jorge drie keer raak. Verzekeringsmakelaar Vanbreda Risk & Benefits telde in het eerste kwartaal van 2020 meer stormschadegevallen van bedrijfsgebouwen dan in heel 2019. Dat kwartaal alleen al was goed voor 82% van het totale aantal stormschadegevallen dat jaar.

Eigenlijk was heel 2020 een stormachtig jaar. Assuralia, de beroepsvereniging van verzekeringsondernemingen, telde vorig jaar voor de waarborg storm liefst 168.584 schadegevallen. Dat waren er in de laatste tien jaar nooit zo veel. Niet alleen februari stormen Ciara, Dennis en Jorge zorgden voor dat record, ook Odette (in september) deed zijn duit in het zakje.

150 km per uur

Bij Assuralia zien ze duidelijk een verschil tussen windstille jaren en jaren met veel wind. Na 2020 raasden ook 2014 en 2019



Stormschade in Kontich. Ook Evert blaast er dit jaar stevig op los. FOTO BFM

verre van geruisloos voorbij. En volgens Liesl Robbe van Vanbreda Risk & Benefits gaat die wind nog niet meteen liggen. "Op basis van risicorapporten verwacht de verzekeringssector dat de financiële impact van schade door storm de komende jaren kan doorgroeien tot ongeveer 20% van de totale schade aan bedrijfsgebouwen."

Ter vergelijking: in het totale aantal schadeaanvragen aan bedrijfsgebouwen bij Vanbreda was stormschade in de periode van 2015 tot 2020 goed voor 11% van

alle schadegevallen. "Op wereldschaal zien we steeds meer stormen en tornado's", zegt Liesl Robbe. "Die richten steeds meer schade aan in gebieden met veel verzekerd patrimonium. Een stormseizoen is niet langer alleen weggelegd voor bepaalde Amerikaanse gebieden."

Weerman Frank Deboosere wil bij ons nog niet spreken van meer en krachtigere stormen dan vroeger. "In het jaar 1990 hebben we vanaf 25 januari meer dan een maand lang een tiental stormen

na elkaar gekregen. Vandaag staat iedereen op zijn achterste poten door windsnelheden van 107 km per uur. Toen was 150 km per uur geen uitzondering. En ook toen dachten we dat we in de daaropvolgende jaren steeds meer stormen zouden krijgen. Terwijl het niet gauw meer zo erg is geweest."

Pingpongballen

Als het over schadebedragen gaat, dan was 2020 geen recordjaar. De gemiddelde schadever-



Frank Deboosere
Weerman

"In 1990 kregen we in februari een hele maand lang stormen tot 150 km per uur. Nu gaat iedereen op zijn achterste poten staan bij 107 km per uur."

goeding per dossier blijft steken op 2.000 euro en dat is relatief laag. De brandverzekeraars keerden voor stormschade aan woningen en andere verzekerde gebouwen ook 'slechts' 330 miljoen euro uit.

In 2014, een veel zwaarder stormjaar voor verzekeraars, bedroeg de schadelast voor storm in de brandverzekering 505 miljoen euro. Dat is het record uit de laatste tien jaar. Oorzaak is de zogenaamde Pinksterstorm die in de nacht van 8 op 9 juni vernietigend over Vlaanderen trok. Hagelbollen zo groot als pingpongballen beschadigden ramen, daken, veranda's en auto's. Er was op verschillende plaatsen ook wateroverlast.

GREG VAN ROOSBROECK

