

Vakuutusala myrskyn silmässä

Ylläs 19.11.2010

Seppo Pekurinen
Vahingontorjuntapäällikkö
Finanssialan Keskusliitto



FK|Finanssialan Keskusliitto
FC|Finansbranschens Centralförbund

Eriasteisia vahinkoja aiheuttavat kesän sääilmiöt

- > Rankkasade
- > Lumisade
- > Rakeet
- > Ukkonen
- > Salamointi
- > Voimakas tuuli
- > Myrsky
- > Rajuilma
- > Trombi
- > Syöksyvirtaus

Vakuutuksesta korvataan *myrskyn* aiheuttama rikkoutumisvahinko

Konvektio eli lämmön ja kosteuden kulkeutuminen ja kuljetus pystysuunnassa
Syöksyvirtauksessa tuuli on suoraviivainen esim. metsä kaatuu samaan suuntaan muutaman sadan metrin matkalla

Trombissa tuuli on voimakkaan pyörteinen esim. metsä tuhoutuu kilometrien matkalla pirstaloitumalla, puut hujan hajan maastossa, tavarat lentävät jopa kilometrejä



Syöksyvirtausvahinkoja korvataan joka kesä

Ukkospilvien yhteydessä esiintyy aina puuskaista tuulta:

- > Tuulenpuuska, nopeus on alle 15 m/s; -> ei vahinkoja, puita
- > n. 10 päivänä kesässä, puuskatuuli 20 m/s; -> vähäisiä vahinkoja
- > n. 2-3 päivänä voimakkaita puuskia yli 30 m/s -> vahinkoja
- > Laaja-alaisia myrskyjä n. joka toinen kesä, -> suurvahinkoja
- > Kesän 2010 kaltaisia rajuilmoja n. 10v välein
tuuli 40-50 m/s; -> merkittäviä suurvahinkoja

- > Manta 1985
- > Janika 2001 (# 20M€)
- > Pyry 2001
- > Unto 2002 (# 10M€)
- > Mielikki 2003
- > Rafael 2004
- > MM-kisat 2005
- > Asta 29.7; Veera 4.8; Lahja 7.8; Sylvi 8.8; 2010



Miten oli vakuutettu myrskyä vastaan?

- > Kotivakuutus on 83% kotitalouksista
 - Omistusasunnoissa 95% (täysarvovakuutus n. 80% kannasta)
 - Vuokra-asunnoissa 68 %
- > Kiinteistövakuutus on n. 95% asuinkiinteistöistä
- > Metsävakuutus on n. 40% yksityisillä metsänomistajilla
 - Metsänmyrskyvakuutus on n. 30% yksityisillä metsänomistajilla

Metsävakuutus on edullinen; yhden tukkipuun hinnalla vakuuttaa

- n. 50 ha metsää palon varalta
- n. 15 ha metsää palon, myrskyn ja lumituhojen varalta

Ainaismetsävakuutus ei ole nykyaikana riittävä turva metsävahinkojen varalle

Nykyiset mallituotteet

- Palovakuutus
- Palo, myrsky, lumi
- Palo-, myrsky-, lumi-, hyönteis-, tulva-, sienitauti-, eläintuho-, ja ilkkivaltavakuutus



Vahinkotarkastajan näkövinkkeli

(kuva MT)



Metsää tuhoutui 5...6 miljoonaa m³ (kuvassa n. 100.000 m³)



Puusta saadaan erilaista teollisuuden raaka-ainetta



Osa puusta päätyy kuitupuuksi



Mitä vahinkoja korvattiin?

- > Koti- ja kiinteistövuokautuksista korvattiin rajuilman irtaimistolle ja rakennukselle aiheuttamat vahingot sekä piha-alueen vahingot, mikäli piha-alue sisältyi vakuutukseen
- > Kallistuneiden puiden poisto korvattiin, mikäli se saattoi aiheuttaa lisävahinkoa
- > Laaja kotivakuutus korvasi pakasteita pitkän sähkökatkon vuoksi
- > Sähkönjakelun katkoksen korvaa sähköyhtiö
- > Vesikatkot hoidettiin omatoimisesti tai vesilaitoksen avulla
- > Laaja autovakuutus korvasi autojen vahingot
- > Laaja venevakuutus korvasi veneille aiheutuneita vahinkoja
- > Metsälle aiheutuneet vahingot korvasi metsävakuutus

MIHIN ASTI PELASTUSLAITOKSEN VASTUU YLETTY JVT-TÖISSÄ?



Mitä maksoi?

- > Onnettomuustutkimuskeskus tekee tutkimuksen myrskyihin liittyen
- > FK on kerännyt tiedot vakuutusyhtiöiden tähän mennessä maksamista korvauksista

ASTA

30,6M€
9212 kpl

VEERA

9,2M€
2833 kpl

LAHJA

3,9M€
1956 kpl

SYLVI

10.1M€
4283 kpl

METSÄ

17,1M€
4622 kpl

IRTAIMISTO

15,4M€
6502 kpl

RAKENNUS

13.1M€
4833 kpl

AUTOT

5,1M€
2131 kpl

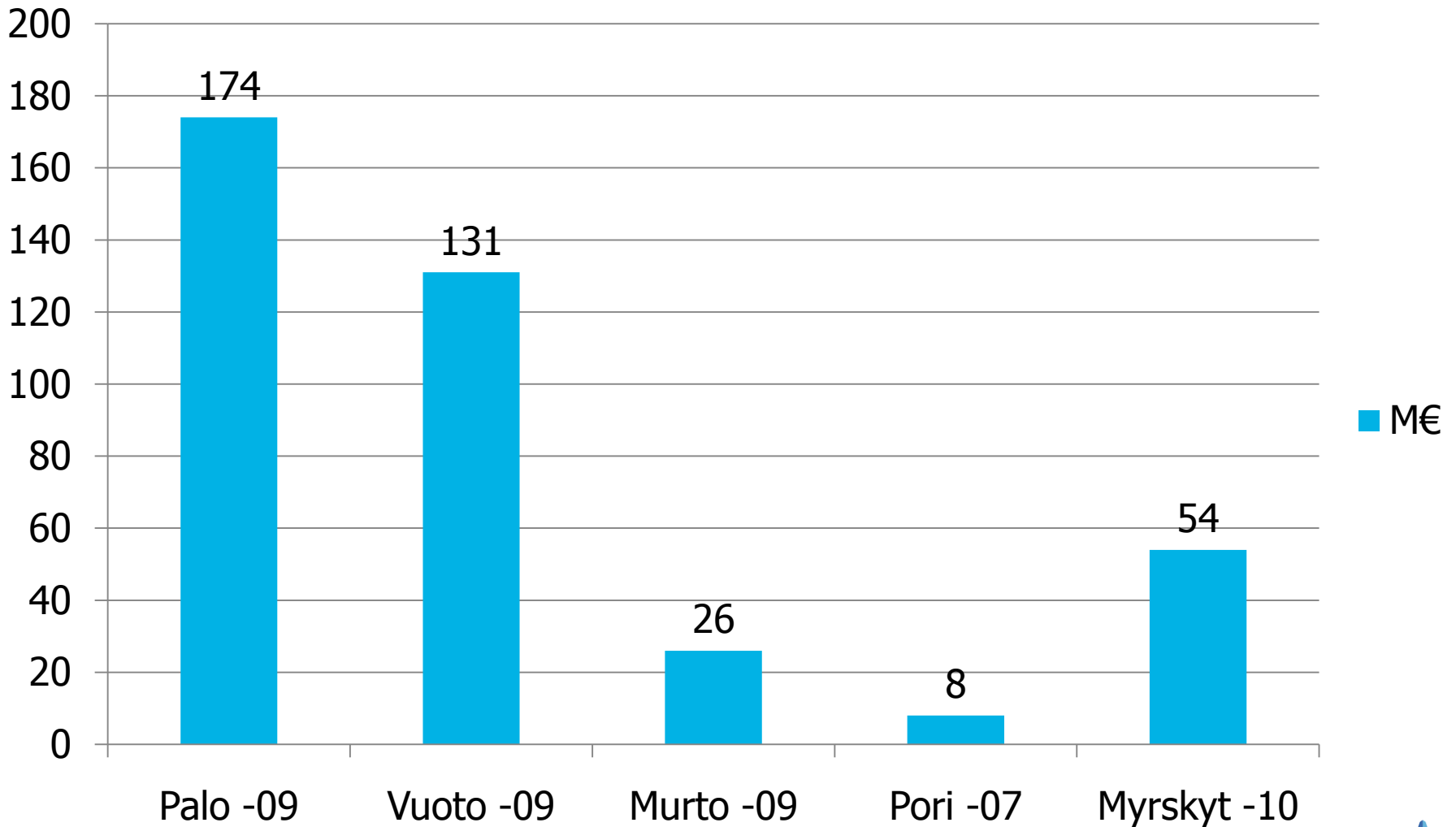
MUUT

3,0M€
192 kpl

YHTEENSÄ 18284 korvattua vahinkoa
YHTEENSÄ 53817519 eurolla
KESKIKORVAUS 2943 euroa



Korvattuja omaisuusvahinkoja (M€)



Kysymyksiä?

KIITOS

