

PERILS SCHÄTZT DIE SCHÄDEN DURCH DEN STURM XYNTHIA AUF 1,28 MRD. EURO

Zürich, 12. April 2010 - PERILS hat heute die erste Schadensschätzung zum Sturm Xynthia veröffentlicht.

In einer ersten Schätzung beziffert PERILS die Sachversicherungsschäden durch das Sturmtief Xynthia marktweit auf 1,28 Mrd. €. Berücksichtigt sind dabei Schadendaten aus allen Ländern, auf die sich die Analysen der PERILS AG derzeit erstrecken, mit den höchsten Schadenbeiträgen aus Frankreich, Deutschland und Belgien. Die Schadensschätzungen basieren auf den von Erstversicherungen bereitgestellten Endschadenbeträgen (bezahlte plus reservierte Schäden). Die durch staatliche Versicherungsprogramme getragenen Schäden, wie CatNat in Frankreich, sind dabei ausgeschlossen.

Dr. Eduard Held, Produkte-Leiter bei PERILS, kommentiert: „Xynthia ist die zweite Schadensschätzung, die PERILS mit ihrer Standardmethode berechnet hat. Sie hilft uns, eine Schadenhistorie aufzubauen was die Unterstützung der Marktteilnehmer für PERILS erhöhen wird und unsere Produkte weiter verbessert.“

Im Januar 2010 publizierte PERILS mit 1,57 Mrd. € die endgültige Schadensschätzung für Windsturm Klaus. Die Abweichung zur ersten, sechs Wochen nach dem Ereignis erfolgten Schadensschätzung, war weniger als 5%. Dies zeigt die Stabilität der PERILS Marktschadenschätzungen.

Gemäss dem PERILS Zeitplan zur Veröffentlichung von Schadenaktualisierungen wird eine zweite Schadensschätzung zu Xynthia am 28. Mai 2010 bekannt gegeben.

PERILS

PERILS wurde auf Initiative europäischer Erst- und Rückversicherer gegründet, mit dem Ziel, aggregierte Haftungsdaten und Schadeninformationen zu Naturkatastrophenereignissen bereitzustellen. PERILS bezieht die Daten direkt von den Versicherungsgesellschaften, die in den betreffenden Regionen Sachversicherungsgeschäft zeichnen, und errechnet daraus mittels eines standardisierten Verfahrens den versicherten Marktschaden, der die Grundlage für den Index-Service darstellt. PERILS stellt außerdem marktweite Haftungsinformationen (Versicherungssummen) zur Verfügung, aus denen mit Hilfe probabilistischer Modellierungsverfahren die Wahrscheinlichkeit bestimmt werden kann, mit welcher ein bestimmter Indexwert überschritten wird.

Die von PERILS bereitgestellten Schadenindizes und Haftungsdaten sind sowohl für Insurance-Linked Securities (ILS) als auch für Industry Loss Warranties (ILW) einsetzbar.

###



PERILS

PRESS RELEASE

Seite 2 von **PERILS SCHÄTZT DIE SCHÄDEN DURCH DEN STURM XYNTHIA AUF 1,28 MRD. EURO**

Nähere Informationen zu PERILS finden Sie auf www.perils.org

Kontakt - PR Agentur:

Nigel Allen

Allen & Clapham

+44 7988 478824

allen.nigel@gmail.com