

PERILS PUBLIE LA MISE A JOUR DE SA BASE DE DONNEES D'EXPOSITION POUR 2019

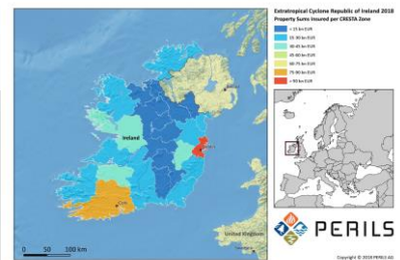
Zurich, le 4 avril 2019 - PERILS AG, la société indépendante établie à Zurich dont l'activité est d'agréger et de publier des données d'assurance pour les événements naturels, a publié aujourd'hui la mise à jour de sa base de données d'exposition pour l'année 2019.

La mise à jour des données d'exposition 2019 par pays a été produite de zéro et est basée sur les informations brutes de sommes assurées fournies par plus de 100 compagnies d'assurance nationales et internationales. Plus des deux tiers du marché Dommage sur tous les territoires couverts par PERILS sont ainsi représentés.

La base de données contient les sommes assurées Dommages et le nombre de risques exposés aux aléas naturels en Australie, en Europe (Allemagne, Autriche, Belgique, Danemark, France, Irlande, Italie, Luxembourg, Norvège, Pays-Bas, Royaume-Uni, Suède et Suisse) et en Turquie. Cela représente un volume de primes total de EUR 79 milliards (USD 90 milliards) généré par environ 219 millions de polices Dommages.

Les sommes assurées Dommages marché sont disponibles par zone CRESTA, par type de risque et par type de couverture - bâtiment, contenu et perte d'exploitation. La date de référence pour les données d'exposition est le 1er janvier 2019. Les informations sur les conditions de couverture, telles que les franchises et les limites, ont également été mises à jour.

Aggregate Exposure Data - Extratropical Cyclone Ireland - in EUR							
Agricultural and Industrial are included in COMMERCIAL				Total Sum Insured per Coverage			
CRESTA ID	CRESTA Description	Property LOB	Number of Risks	Buildings Value	Contents Value	BI Value	Ded Best Estimate
IRL_D	Dublin City	COMMERCIAL	80,760	70,296,290,003	18,522,764,835	25,579,150,603	0.04%
IRL_D	Dublin City	RESIDENTIAL	428,243	83,676,799,918	17,953,615,687	1,939,524,700	0.09%
IRL_G	Galway County	COMMERCIAL	29,240	13,363,717,780	3,103,978,538	3,567,689,335	0.04%
IRL_G	Galway County	RESIDENTIAL	91,677	16,606,866,760	3,283,431,865	336,540,680	0.09%
IRL_CE	Clare County	COMMERCIAL	22,349	6,505,640,468	1,978,646,710	1,718,027,623	0.04%
IRL_CE	Clare County	RESIDENTIAL	50,695	8,165,067,573	1,691,184,532	91,709,328	0.09%
IRL_CN	Cavan County	COMMERCIAL	10,696	3,320,949,758	1,190,266,014	825,944,894	0.04%
IRL_CN	Cavan County	RESIDENTIAL	31,297	4,788,439,746	982,903,978	79,113,080	0.09%



Le tableau ci-dessus montre un extrait de la base de données d'exposition 2019 mise à jour pour le risque de Cyclone Extratropical en Irlande. La base de données d'exposition est mise à jour chaque année et est basée sur les données reçues directement de plus de 100 compagnies d'assurance. Les abonnés à la base de données PERILS ont accès aux données à un niveau de granularité maximale : par zone CRESTA, par type de risque (résidentiel, commercial, industriel, agricole) et par type de couverture (bâtiment, contenu, perte d'exploitation).

PERILS PUBLIE LA MISE A JOUR DE SA BASE DE DONNEES D'EXPOSITION POUR 2019

La tempête européenne est la principale exposition avec quelque 191 millions de risques individuels représentant environ 57 000 milliards d'euros de valeurs assurées. Par rapport au 1er janvier 2018, les sommes assurées pour la tempête européenne ont augmenté de + 3,8% en euros (+ 4,0% à taux de change constant). Les mouvements d'une année sur l'autre en Australie, en Italie et en Turquie varient de + 1% à + 32% (-17% à + 8%). Pour l'ensemble des territoires, les changements d'une année sur l'autre sont principalement attribuables à l'évolution des sommes assurées collectées et à l'évolution des référentiels de marché.

Luzy Hitz, PDG de PERILS, déclare : « La mise à jour de cette année est la 10ème effectuée par PERILS depuis sa création. Comme chaque année, les portefeuilles de chaque marché ont été élaborés en collectant, auprès des compagnies d'assurance de chaque pays, les sommes assurées exposées au risque de catastrophes naturelles et en calculant les sommes assurées marché en fonction de ces données collectées. »

Luzy Hitz ajoute : « L'objectif fondamental de notre base de données d'exposition est d'augmenter la disponibilité des données pour l'assurance des événements naturels, améliorant ainsi la compréhension et la négociabilité du risque. Notre succès au fil des ans est la preuve que le secteur de l'assurance soutient activement nos efforts. Nous sommes, comme toujours, reconnaissants de ce soutien et nous le voyons comme un encouragement à nous développer sur d'autres grands marchés exposés aux catastrophes naturelles. »

Eduard Held, Responsable des Produits chez PERILS, commente : « La base de données d'exposition de PERILS est uniquement et exclusivement alimentée par les données brutes reçues directement des compagnies d'assurance. C'est sa différence fondamentale avec d'autres bases de données d'exposition et cela signifie que les données sont au plus proche de la réalité. PERILS a également une base données sinistres pour laquelle nous utilisons la même méthodologie de collecte de données. Lorsque l'on combine nos deux bases de données, d'exposition et de sinistres, on a à disposition un solide socle pour effectuer une analyse comparative de marchés, pour valider des modèles de catastrophes naturelles, pour structurer et évaluer des produits de transfert de risques, tels que des Obligations Catastrophe (Cat Bonds) ou des ILW (Industry Loss Warranty) ou encore pour analyser et étalonner des fonctions de vulnérabilité. »



PERILS

PRESS RELEASE

PERILS PUBLIE LA MISE A JOUR DE SA BASE DE DONNEES D'EXPOSITION POUR 2019

A propos de PERILS

PERILS est une société indépendante basée à Zurich dont le but est de fournir des données agrégées d'exposition et de sinistres pour les risques d'événements naturels. La base de données d'exposition et de sinistres de PERILS est disponible pour tous les acteurs du marché par voie d'abonnement annuel. Elle contient les sommes assurées et les informations sinistres pour la branche Dommages segmentées par zones CRESTA et par types de risque. Les estimations de perte marché, fournies par le biais de l'« Indice de Perte Marché PERILS », peuvent être utilisées comme déclencheurs dans des transactions d'assurance de type « Insurance-Linked Securities » (ILS) ou « Industry Loss Warranty » (ILW). Actuellement 16 pays sont couverts : l'Allemagne, l'Australie, l'Autriche, la Belgique, le Canada (en coopération avec CatIQ), le Danemark, la France, l'Irlande, l'Italie, le Luxembourg, la Norvège, les Pays-Bas, le Royaume-Uni, la Suède, la Suisse et la Turquie. Toute utilisation des données d'exposition et de sinistres PERILS en dehors du champ d'application de la License d'utilisation PERILS, par le contractant ou par un utilisateur autorisé, est illégale et strictement interdite.

Plus d'informations sur le site Internet www.perils.org

Contact Relations Publiques

Mr. Nigel Allen
+44 7988 478824
nigel.allen@perils.org