

**Jeudi 23 juin 2022**

## **5<sup>e</sup> édition du PREDICT INNOVE, un rendez-vous au cœur de la R&D engagée face aux risques climatiques**

Predict Services, spécialisée dans la prévention des risques, organisera le **jeudi 23 juin 2022** la 5<sup>e</sup> édition de l'évènement annuel **PREDICT INNOVE**. Dédié à la gestion des risques climatiques, l'évènement se tiendra cette fois de nouveau **en présentiel**, à Castelnau-le-Lez, avec une première partie dans les locaux de l'entreprise.

L'objectif : **rassembler la communauté des acteurs de la gestion des risques** afin de favoriser les échanges, présenter les dernières innovations et concevoir collectivement de nouvelles solutions pour continuellement améliorer la sauvegarde et la gestion de crise. Comme chaque année **élus, collectivités, entreprises, assureurs, représentants d'instances internationales, services de sécurité civile et chercheurs** se retrouveront dès l'après-midi pour nourrir leurs réflexions, partager des retours d'expérience, améliorer leur collaboration et faire naître de nouveaux projets.

### **Ensemble face aux risques, le fil conducteur de cette édition**

Créée le 15 décembre 2006, Predict Services développe depuis plus de 15 ans des solutions intégrées pour la gestion des risques majeurs et la résilience de ses usagers, afin de permettre d'améliorer la résilience des territoires, des entreprises et des particuliers face aux risques climatiques (inondation, tempêtes, fortes chutes de neige, submersion marine, températures extrêmes, cyclones).

Dans le cadre de cette 5<sup>e</sup> édition, 3 thématiques permettront aux participants de co-construire la gestion de crise de demain en s'adaptant aux nouvelles réglementations (ex : Loi Matras) et aux nouveaux défis de notre société.

### **3 parcours thématiques permettront aux visiteurs d'organiser leur visite :**

#### **1- Ensemble en gestion de crise**

- En immersion dans les coulisses de la Vigie France : découverte du mode de fonctionnement de la Vigie, centre dédié à la surveillance et la gestion de crise 24/7 des évènements climatiques en France métropolitaine.

- [En immersion dans les coulisses du Sémaphore, à l'international](#) : découverte du mode de fonctionnement du sémaphore, centre dédié à la surveillance et la gestion de crise 24/7 des événements majeurs en outre-mer et à l'international.
- [La prévention au service de la réduction des sinistres](#) : présentation du modèle ECOSIE (Evaluation des Coûts de Sinistres Evités), développé pour évaluer le montant de sinistres évités lors d'événements impactants grâce aux dispositifs préventifs et d'alerte précoce.

A noter également cette année la présence d'un [espace témoignages](#) dédié pour inviter les participants à partager leur expérience avec Predict.

## 2- Ensemble pour répondre aux nouveaux besoins

- [Transfert de méthodologies et technologies pour l'action précoce](#) :

VigiRisque, l'exemple du Maroc : accompagnement du Ministère de l'Intérieur du Maroc dans la création et le déploiement opérationnel d'un dispositif national de gestion du risque d'inondation.

GadeLapli, l'exemple d'Haïti : mise au point d'indicateurs et services utilisant les données d'estimation des précipitations et de zones inondables par satellite dans un objectif opérationnel d'adaptation et de suivi de l'évolution climatique à l'échelle nationale.

- [Réponse aux besoins des Intercommunalités face aux risques](#) : au cours de ces dernières années, les compétences de l'intercommunalité en matière de gestion des risques d'inondation ont fortement évolué. Objectifs de l'atelier : synthétiser les évolutions réglementaires autour du PiCS, échanger sur les besoins et les attentes opérationnelles de la conception des PiCS, partager les évolutions de la plateforme wiki-predict pour accompagner les EPCI dans la mise en œuvre de ces évolutions.
- [Ergonomies et fonctionnalités des outils – évolution et adaptation des outils aux nouveaux besoins](#) : l'assistance apportée par Predict à ses usagers se doit d'être continuellement adaptée à leurs nouveaux besoins et pratiques : zoom sur des outils en perpétuelle évolution au travers de la plateforme wiki-predict aux ergonomies adaptées, évoluant vers l'intégration de donnée 3D...

## 3- Ensemble pour relever les nouveaux défis

- [Des solutions pour l'agriculture](#) : présentation d'AgriPredict, le projet qui vise à anticiper les événements climatiques à risque, alerter et fournir de l'aide à la décision aux agriculteurs.
- [Risques sanitaires : IPTCC - Comprendre la relation entre COVID et Climat](#) : Suite à l'émergence de la pandémie COVID-19, Predict a souhaité analyser la relation potentielle entre conditions climatiques et transmission du virus. Présentation de l'Index Predict de Transmissivité Climatique de la COVID-19 (IPTCC), un indice créé pour caractériser la potentialité de transmission du virus par les aérosols selon des paramètres climatiques (température et humidité).

Que ce soit en France ou à l'International, ces nouveaux échanges et projets permettront de continuer d'améliorer l'anticipation et la gestion des phénomènes à risque sur les territoires, avec le déploiement de dispositifs adaptés aux besoins des acteurs et parties prenantes de la gestion de crise.

#### **PREDICT Services en bref**

Créée le 15 décembre 2006, PREDICT Services conçoit depuis près de 15 ans des solutions intégrées pour la gestion des risques majeurs en France et à l'International. Ces solutions allient technologies de pointe et expertise humaine. Les services proposés combinent conception d'organisations et consignes préventives à un système d'avertissement et d'aide à la décision pour l'anticipation et la gestion des phénomènes à risques permettant d'améliorer la résilience des territoires, des entreprises et des particuliers face aux risques liés aux phénomènes hydrométéorologiques (inondation, tempêtes, fortes chutes de neige, submersion marine, canicule, grands froids ainsi que les risques de cyclone). L'entreprise propose également des outils logiciels, des plateformes web de gestion de crise ainsi que des transferts de méthodologies et de technologies dans le cadre de missions d'appui auprès de services internationaux souhaitant renforcer leur dispositif de gestion de crise.

Forte de son expertise unique et dotée de deux centres de veille dédiés au suivi 24/7 des événements à risques en France (La Vigie) et à l'International (Le Sémaphore), l'équipe de PREDICT composée d'une trentaine de salariés, accompagne aujourd'hui plus de 30 000 collectivités françaises (Métropole et DOM-TOM), 16 millions de particuliers, 5000 entreprises réparties sur l'ensemble du globe pour les aider à mieux faire face aux risques pouvant les impacter.

A la tête de l'entreprise, Alix ROUMAGNAC, ingénieur hydrologue de formation. En charge de l'initiative dès 2003, il a consacré son début de carrière à l'hydraulique en France et à l'international. Il dirige actuellement l'entreprise qui se développe en réponse à des sollicitations émanant de collectivités, d'entreprises, d'acteurs du monde de l'assurance et d'organismes tels que la Banque Mondiale, la Banque interaméricaine de développement, l'OMM, l'ONU, l'AFD (Agence Française pour le Développement), la Commission Européenne.

#### **Contact :**

[alix.roumagnac@predictservices.com](mailto:alix.roumagnac@predictservices.com) – *Président*

Tel : 06 84 64 14 53

[karine.moreau@predictservices.com](mailto:karine.moreau@predictservices.com) – *Directrice du Développement*

Tel : 06 08 70 90 36

[lucile.mohand@predictservices.com](mailto:lucile.mohand@predictservices.com) – *Chargée de communication*

Tel : 07 87 75 78 75

[delphine.rousseau@predictservices.com](mailto:delphine.rousseau@predictservices.com) – *Chargée de communication*

Tel : 06 33 93 51 31