

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

Predict Services, spécialisée dans la prévention des risques, organisera mardi 27 juin 2023 à Castelnau-le-Lez la 6<sup>e</sup> édition de **PREDICT INNOVE**, un rendez-vous dédié à **l'innovation et aux projets de R&D face aux risques climatiques**. Cet événement annuel se tiendra durant l'après-midi dans les locaux de Predict, puis dans la salle de spectacle, le Kiasma de Castelnau Le Lez.

Cette journée s'inscrit dans un contexte marqué par deux années lors desquelles se sont succédés de multiples événements à risques climatiques majeurs. Predict Innove a vocation à **rassembler la communauté des acteurs de la gestion des risques** pour une journée au cours de laquelle seront dévoilés et partagés les évolutions des projets de R&D et les innovations conçus en collaboration avec nos usagers et partenaires. Objectif : améliorer continuellement la sauvegarde et la gestion de crise. **Elus, collectivités, entreprises, assureurs, représentants d'instances internationales, services de sécurité civile et chercheurs** se retrouveront ainsi pour nourrir leurs réflexions, partager des retours d'expérience, collaborer et faire naître de nouveaux projets.

Créée le 15 décembre 2006, Predict Services développe depuis près de 17 ans des solutions intégrées pour la gestion des risques majeurs et la résilience de ses usagers, des territoires, des entreprises et des particuliers face aux risques climatiques (inondation, tempêtes, fortes chutes de neige, submersion marine, températures extrêmes, cyclones...).

### Visite des centres de surveillance des risques climatiques

L'après-midi commencera dans les locaux de Predict Services à Castelnau Le Lez par une rencontre et visite des centres de surveillance des risques climatiques, la Vigie pour la France et le Sémaphore pour l'International. Les invités pourront **découvrir les coulisses du service mobilisé 24h/24 et 7j/7 pour les aider à prendre les bonnes décisions face aux risques**. Les échanges permettront d'aborder les principes fondateurs de la gestion de crise depuis l'organisation, la connaissance du risque, l'analyse temps réel de ses derniers, la progressivité des informations adaptées à la dynamique, l'ampleur des événements et ainsi à l'activation cohérente des dispositifs préventifs.

### Des innovations et projets de R&D pour la gestion des risques

Les échanges se poursuivront aux Kiasma, la salle de spectacle de Castelnau Le Lez. Les équipes de Predict y dévoileront les innovations et projets de R&D, issues de collaborations avec ses partenaires. Des démonstrations en direct des outils et des témoignages d'usagers sont à l'ordre du jour.

Parmi les sujets évoqués le 27 juin :

- **Dispositif d'alerte Précoce mondial** : en réponse à l'appel à projet de l'Organisation des Nations Unies (ONU) et de l'Organisation Mondiale de la Météo (OMM) appelant à la mise en place d'un **système d'alerte précoce mondial**, Predict Services s'est mobilisé pour apporter une contribution à ce projet notamment avec Météo France International. L'objectif visé est de pouvoir proposer un appui adapté aux différents pays et à leurs capacités, par transfert de méthodologies, de technologies et de formations afin de contribuer à l'amélioration de leurs dispositifs préventifs face aux risques.
- **Plan Intercommunal de Sauvegarde** : pour aider les intercommunalités qui, depuis la loi Matras du 25 décembre 2021, ont l'obligation de se doter d'un **plan intercommunal de sauvegarde (PICS)** dès lors qu'au moins une de leurs communes est exposée à un risque et dotée d'un plan communal de sauvegarde (PCS). Predict Services a conçu un dispositif afin d'accompagner les intercommunalités, établissements publics de coopération intercommunale (EPCI) et établissements publics territoriaux de bassin (EPTB) dans la mise-en-place de leur PICS. Via un outil coconçu avec les parties prenantes, un espace Wiki-Predict adapté à leurs besoins, et appuyées d'ingénieurs elles conçoivent leur outil de gestion de crise adapté à leur domaine de compétence et leur permettant d'interagir avec les communes de leur territoire. Lors de la journée Predict Innove, le cas spécifique d'une intercommunalité sera présenté.
- **Des plans d'action étoffés face à des risques accrus tels que les feux de forêt** : Avec l'accentuation des extrêmes climatiques, les canicules et leurs lots de sécheresse et incendies, Predict a fait évoluer les solutions de ses usagers. Les espaces Wiki-Predict permettent aujourd'hui aux collectivités de réaliser des plans d'actions dynamiques étoffés sur des aléas tels que les feux de forêt, submersion, tempête, transport de matière dangereuse et fortes chutes de neige. Lors de Predict Innove, le **plan d'actions feux** sera notamment présenté par l'un de ses utilisateurs.

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

Créée le 15 décembre 2006, PREDICT Services conçoit depuis près de 17 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 évènements 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), plus de 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

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

Tel : 06 33 93 51 31