

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Ministère de l'écologie,
du développement durable
et de l'énergie

Décision du 27 mars 2015
fixant la composition
du conseil d'orientation et d'appui scientifique et technique
du service central d'hydrométéorologie et d'appui à la prévision des inondations

La directrice générale de la prévention des risques,

Vu l'arrêté du 22 décembre 2013 fixant la composition, l'organisation et le fonctionnement du conseil d'orientation et d'appui scientifique et technique du SCHAPI,

Décide :

Article 1^{er}

Sont nommés membres du conseil d'orientation et d'appui scientifique et technique (CODOST) du SCHAPI, pour une durée de 3 ans à compter de la signature de la présente décision :

Au titre des organismes susceptibles d'exprimer les préoccupations des collectivités territoriales :

- Mme Marie-France BEAUFILS, sénatrice maire de Saint Pierre des Corps, présidente du Centre européen de prévention du risque d'inondation (CEPRI), et Mme Stéphanie BIDAULT, déléguée générale du CEPRI, sa suppléante ;

Au titre des organismes professionnels concernés par les activités de prévision des crues et hydrométrie :

- M. Gilles FEUILLADE, directeur délégué de la Division Production et Ingénierie Hydraulique d'Electricité de France, et son suppléant M. Robin NAULET, ingénieur à la Direction « Concessions et Patrimoines » de la Compagnie Nationale du Rhône, représentant les principales entreprises productrices d'électricité ;
- Mme Bénédicte CHALON-MIGNOT, responsable de produits à la Direction Technique Produits de la MAAF, et son suppléant M. Roland NUSSBAUM, directeur de la Mission

des sociétés d'assurances pour la connaissance et la prévention des risques naturels, au titre des sociétés d'assurance ou de leurs groupements ;

Au titre des associations compétentes dans le champ de la prévention des risques d'inondation :

- M. Sébastien GIRAUD, directeur du Pôle Risques, et sa suppléante Mme Claire-Anne REIX, Présidente déléguée du Pôle Risques, représentant l'Association française pour la prévention des catastrophes naturelles ;
- M. André DELRIEU, et son suppléant M. Christian SANCHIDRIAN, représentant l'Union nationale des associations de lutte contre les inondations (UNALCI) ;
- M. René PIALLA, président du Collectif des Riverains du Rhône et de ses Affluents (CRRA), et sa suppléante Mme Marie-Thérèse MICHEL-DANSAC ;

Au titre du personnel du SCHAPI :

- M. Dominique ARGENSON, et son suppléant M. David CLAVEAU ;

Au titre de représentants des partenaires scientifiques et techniques :

Au titre des services et établissements publics de l'Etat en charge de travaux scientifiques et techniques en hydrologie :

- M. Philippe SERGENT, directeur scientifique de la direction technique « Eau, mer, fleuve », et son suppléant M. Patrick FOURMIGUE, de la direction territoriale Méditerranée, représentant le Centre d'expertise sur les risques, l'environnement, la mobilité et l'aménagement (CEREMA) ;
- M. Eric MARTIN, responsable de l'équipe « Modélisation surface – atmosphère – hydrologie couplées » représentant le Centre national de recherches météorologiques de Météo-France ;
- M. Vazken ANDREASSIAN, hydrologue, directeur adjoint scientifique, représentant l'Institut national de recherche en sciences et technologies pour l'environnement et l'agriculture (Irstéa) ;
- Mme Caroline WITTEWER, experte à la direction « Eau, Environnement et Ecotechnologies », et son suppléant M. Jean-François DESPRATS, représentant le Bureau de Recherches Géologiques et Minières (BRGM) ;
- M. Eric GAUME, directeur adjoint du département « Géotechnique, environnement, risques naturels et sciences de la terre », et son suppléant M. Olivier PAYRASTRE, chercheur, représentant l'Institut français des sciences et technologies des transports, de l'aménagement et des réseaux (IFSTTAR) ;
- M. Sylvain ROCAGEL, de la direction de la Stratégie, des Programmes et des Relations Internationales, représentant le Centre national d'études spatiales (CNES) ;
- M. Jean-Yves CHATELIER, responsable de l'unité « Instrumentation et exploitation de la Donnée » à la Direction des Risques Chroniques, et son suppléant M. Christophe JOSSERAND, ingénieur au sein de cette unité, représentant l'Institut national de l'environnement industriel et des risques (INERIS) ;

Au titre des représentants des laboratoires de recherche associés à des universités ou des écoles :

- M. Pierre RIBSTEIN, de l'unité mixte de recherche METIS et professeur à l'Université Pierre et Marie Curie de Paris ;
- M. Christophe BOUVIER, directeur de recherche à l'IRD, et sa suppléante Mme Valérie BORRELL-ESTUPINA, maître de conférences, du laboratoire HydroSciences Montpellier (HSM) de l'Université de Montpellier ;

- M. Denis DARTUS, enseignant-chercheur, responsable du groupe de recherche HYDROlogie de surfaces et ECOhydraulique de l'Institut de mécanique des fluides de l'Université de Toulouse (IMFT) ;
- Mme Isabelle ZIN, et son suppléant M. Guy DELRIEU, du Laboratoire des transferts en hydrologie et environnement (LTHE) de l'Université Joseph Fourier de Grenoble I ;
- Mme Anne JOHANNET, du Laboratoire Génie de l'Environnement Industriel (LGEI) de l'Ecole des Mines d'Alès ;
- Mme Sylvia BECERRA, chargée de recherche au laboratoire Géosciences Environnement Toulouse (GET), de l'Université de Toulouse ;

Au titre des organismes intéressés par l'hydrologie dans le cadre de leurs activités scientifiques et techniques :

- M. Rémy GARCON, et son suppléant M. Arnaud BELLEVILLE, représentant Electricité de France / Direction Technique Générale ;
- M. Daniel JOUVE, et son suppléant M. Guillaume BONTRON, représentant la Compagnie Nationale du Rhône ;
- Mme Jutta THIELEN DEL POZO, coordinatrice scientifique au sein de l'Institut pour l'environnement et le développement durable, et son suppléant M. Peter SALAMON, représentant le Joint Research Center de la Commission européenne ;
- M. Patrick SAUVAGET, de la société ARTELIA EAU ET ENVIRONNEMENT, représentant Syntec-Ingénierie, fédération professionnelle de l'ingénierie française ;
- M. Christophe RICHIT, chef du service « Laboratoires et expertises », et son suppléant Loïc DUFFAR, expert en hydrologie / hydrométrie, de la Société du canal de Provence et d'aménagement de la région provençale, représentant les sociétés d'aménagement hydraulique ;
- M. Dominique BEROD, chef de la division Hydrologie de l'Office fédéral de l'environnement de Suisse, au titre des services de prévision des crues de pays étrangers ;
- M. Patrick TOURASSE, président de la commission « Hydrologie » du Conseil supérieur de la météorologie ;
- Daniel LOUDIERE, président de la Société Hydrotechnique de France (SHF) ;

Au titre des personnalités reconnues pour leurs compétences dans le domaine de la prévision de crues :

- M. Jean-Michel GRESILLON, hydrologue hydraulicien ;
- M. Charles OBLED, professeur honoraire INP – Grenoble et collaborateur bénévole au LTHE.

Article 2

Sont nommés, pour le Conseil d'orientation et d'appui scientifique et technique du SCHAPI et pour une durée de trois ans à compter de la signature de la présente décision :

- en tant que Président : M. Pierre-Alain ROCHE, représentant le Conseil général de l'environnement et du développement durable ;
- en tant que Vice-président : M. Jean-Michel GRESILLON.

La Directrice de la prévention des risques

*l'adjoint à la directrice générale
de la prévention des risques*

Patricia BLANC

Jm

Jean-Marie DURAND

