

Conseil Supérieur de la Météorologie
48^{ème} Assemblée plénière
Vendredi 25 mai 2018

Programme de la journée

► **Assemblée Plénière**

► **L'Assemblée plénière se tiendra**

Dans l'amphithéâtre de la Société Nationale d'Horticulture de France (SNHF)
84 rue de Grenelle - Paris 7^e

Dès **08h40** Accueil des participants

09h00 **Ouverture de l'Assemblée plénière**
Jean-Marc LACAVE, Président-directeur général de Météo-France, vice-président du Conseil Supérieur de la Météorologie.

09h15 **Fonctionnement du Conseil**
Cyrille HONORÉ, secrétaire permanent du CSM

Activités 2017 et propositions de vœux 2018 des commissions par les présidents de commission ou leur représentant

09h30 **Éducation – Formation**

09h45 **Sécurité civile - Transports terrestres**

10h00 **Santé - Environnement**

10h15 **Aviation de transport**

10h30 Pause

11h00 **Marine**

11h15 **Aviation légère**

11h30 **Hydrologie - Énergie**

11h45 **Tourisme – Information**

12h00 **Agriculture**

12h15 Validation des propositions de vœux 2018 et conclusions.

12h30 Cocktail déjeunatoire.

CSM

Le conseil supérieur de la Météorologie

48^e Assemblée Plénière

25 mai 2018



La météo au service d'une agriculture durable

SÉCURITÉ ALIMENTAIRE ET AGRICULTURE DURABLE :
DES OBJECTIFS GLOBAUX DE DÉVELOPPEMENT

► Le colloque se tiendra
Dans l'amphithéâtre de la Société Nationale d'Horticulture de France (SNHF)
84 rue de Grenelle - Paris 7e

Après les Etats Généraux de l'Alimentation tenus en fin d'année 2017, le Conseil Supérieur de la Météorologie (CSM) organise un colloque ayant pour thème la météo au service d'une agriculture durable. La panoplie des attentes et des services à rendre s'étend de la météo opérationnelle, observation, prévision jusqu'aux prévisions saisonnières et climatiques, du service institutionnel de type Bulletin de Santé des Végétaux aux objets connectés en passant par le conseil au sens le plus large.

14h00 : Ouverture du colloque et Introduction, **Jean-Marc LACAVE**, PDG de Météo-France.

Exposés :

François BRUN, Association de Coopération Technique Agricole

Utilisation de la donnée météo dans la stratégie d'intervention phytosanitaire.

Sophie Génormont, Institut National de Recherche Agronomique

Grégoire Pigeon, Météo-France

Météo, épandage et qualité de l'air.

Pascal CHISNÉ, Compagnie d'Aménagement des Coteaux de Gascogne

Météo et gestion de la ressource en eau.

David MONCOULON, Caisse Centrale de Réassurance

Météo, Risques et Calamités.

Table ronde :

Animée par **Anne Girault**,

Directrice Générale de l'Agence Parisienne du Climat

Avec

Valérie DERMAUX, Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation;

Laurent BERGEOT, Ministère de la Transition Écologique et Solidaire;

Benjamin SULTAN, Institut de Recherche pour le Développement;

Bertrand REYSSET, Agence Française de Développement

Centre Commun de Recherche, Commission Européenne

Organisation Météorologique Mondiale



17h00 : Fin du Colloque