

ASSEMBLEE GENERALE DU R.N.S.A.

Jeudi 22 Novembre 2018 – PARIS

Présents ou représentés : ATMO Auvergne Rhône-Alpes, ATMO Nouvelle-Aquitaine, BEAUFORT Marie, BESANCENOT Jean-Pierre, CHAPGIER Marie-Agnès, CHARPIN Denis, DUPUY Nadine, FOURNIER Christine, FRAIN Sophie, JOUAN Michel, MONNIER Samuel, PELTRE Gabriel, SINDT Charlotte, THIBAUDON Michel, DE GUIDO Gérard, BONNEAU Jean-Charles, SENECHAL Hélène, BENABES Béatrice, DESPREZ-LOUSTEAU Marie-Laure, BRUNET Jean-Louis.

Pouvoir : FLABBEE Jenny, FOUILLET Corinne, FRAYSSINET Françoise, HAVARD Joëlle, LETHIEC Claude, MENARD Evelyne, NAVARRO Ruth.

Ordre du jour :

- CR de l'AG du 14/06/2018 pour information (pièce jointe)
- Rapport moral de la Présidente
- Rapport d'activités de la Directrice
- Cotisation 2019
- Conseil Scientifique du RNSA (M. THIBAUDON)
- Point financier RNSA et RNSA Lab. (C.SINDT et M.THIBAUDON)
- Brochures 2018
- Nouveau Site Internet
- RGPD
- Questions diverses à transmettre à rnsa@rnsa.fr avant le 16 Novembre 2018

Mme la Présidente ouvre la séance à 17h25, avec un mot d'accueil aux nouveaux membres du CA

Le compte rendu de l'assemblée Générale Extraordinaire de Juin 2018 est validé à l'unanimité.

Rapport moral de la Présidente Nadine Dupuy

« Je remercie vivement les partenaires (analystes, médecins, etc.), et les permanents du Centre de Coordination de Brussieu qui déploient toute leur énergie à la bonne marche et au développement du RNSA, sans oublier les stagiaires qui ont participé au travail. Je remercie également pour leur efficacité et leur fidélité, les membres du Conseil Scientifique et du Conseil d'administration. Merci aussi à tous ceux qui font vivre le RNSA. Je remercie vivement Bordeaux Métropole ainsi que le personnel de la maison Ecocitoyenne d'avoir accepté de nous accueillir dans ses locaux.

Sur le plan institutionnel, notre association aura pu tenir trois Conseils d'Administrations et deux Assemblées Générales au cours de l'année 2018.

Sur le plan financier, on ne peut que féliciter notre Directrice d'avoir pu mettre en place les partenariats nécessaires à l'obtention de subventions permettant à notre association de maintenir son cap.

Je voulais aussi rendre un hommage à François DE LACHARRIERE qui nous a quitté le 28 septembre 2018 à 86 ans, nous garderons tous en mémoire sa gentillesse. Pour rappel il a fait une très grande partie de sa carrière à Pasteur et a participé activement à la création du RNSA

Dans ce rapport, je voudrais souligner quelques évènements importants :

- ✚ La normalisation européenne de la surveillance aérobiologique, dont le texte a été approuvé à l'unanimité des membres présents (Allemagne, Autriche, Espagne, France, Italie). Un vote aura lieu de fin septembre à fin novembre et une publication est probable au cours du premier trimestre 2019.
- ✚ Les programmes de recherche auquel participe le RNSA :

Ecophyto II ENI-VTH

Le projet a démarré le 1er janvier 2017 pour 36 mois.

Les partenaires sont :

- ✓ ANSES-Laboratoire de la Santé des végétaux (Unité Entomologie et Plantes invasives)
- ✓ ANSES Laboratoire de Lyon (Unité Résistance aux Produits Phytosanitaires)
- ✓ Institut Technique de l'Agriculture Biologique (Paris)
- ✓ Chambres d'agriculture du Cher, de l'Isère et de la Côte d'Or
- ✓ INRA
- ✓ RNSA

Previpol

Allergie au pollen : vers un système de prévision du risque.

Mise en place d'une information en temps réel et validation d'un capteur nouvelle génération.

Labex Cote

"la biologie moléculaire au service de la surveillance aérobiologique".

CAPTEURS EN TEMPS REEL

Un contrat a été mis en place avec l'INSA Lyon et l'IMEC de Bruxelles pour adapter un capteur en temps réel, avec un système de caméra afin de permettre de reconnaître les pollens, projet mis en place avec Jean-Louis Brunet et le RNSA.

D'autres partenariats sont en cours avec le CEA, Plair, Pollen Sense etc.

La participation à différentes actions publiques par le personnel du RNSA

- ✓ JNQA (Journée Nationale de la Qualité de l'Air)
- ✓ Fête de la science : 09 au 11 octobre 2018 à l'ESTBB Lyon
- ✓ Promenade publique au pollinier sentinelle de Saint Genis l'Argentière
- ✓ De nombreuses publications du RNSA (parues ou soumises) tout au long de cette année 2018

- ✚ Le Conseil Scientifique s'est enrichi de deux nouveaux membres : Marie-Laure DESPREZ-LOUSTAU Directrice de recherche à l'INRA de Cestas-Pierroton, et Valérian GRATPAIN de la DGS, à qui nous souhaitons la bienvenue.
- ✚ La lettre du RNSA : merci à tous les participants pour l'élaboration des trois numéros de la lettre du RNSA, mais en particulier à Jean-Pierre BESANCENOT qui produit un travail important pour la partie scientifique et la partie éditoriale de ces publications.
- ✚ L'appel à dons : nous rappelons que notre association est reconnue d'intérêt général et que, par ce fait, elle est autorisée à pratiquer la collecte de dons, ce que nous avons renouvelé cette année.

- + Perspectives pour l'année 2019 :
 - ✓ Devenir de l'association RNSA suite aux modifications réglementaires de 2016
 - ✓ Election des membres du Conseil d'Administration sortants
 - ✓ Développement et poursuite des travaux de mesure des particules biologiques en temps réel sur Brussieu, Lyon, Nice, Toulouse et sans doute d'autres villes
 - ✓ Suivi de plusieurs Plans Régionaux de Santé Environnement
 - ✓ Participation aux actions pour envisager l'étiquetage des espèces végétales en fonction de leur impact sur la santé (risque allergique, toxicité)

- + Poursuite du projet LabexCote : "La biologie moléculaire au service de la surveillance aérobiologique".

Enfin, je vous remercie d'être venu nombreux pour cette assemblée Générale et je laisse notre Directrice vous présenter succinctement le rapport d'activités qui vous a été remis. »

Rapport d'activité 2018 présenté par la Directrice Charlotte Sindt

- + **Saison pollinique**
Elle a été particulière avec une explosion de production de pollens en avril 2018, avec un temps favorable et pas de pluie. Inversement les moisissures ont été moins présentes, la sécheresse en est certainement la cause.

- + **Phénologie**
Recrutement sur plusieurs régions, dont la Bretagne (Brest) et la région parisienne.

- + **Site internet**
Peu de changement, malgré une baisse de fréquentation totale, sauf sur le site de « végétation en ville ».

- + **Formations**
Quatre formations initiales dont trois faites par Nadine Dupuy et une par Gilles.
Une formation spécifique moisissures sur le site de Paris.

- + **Brochures**
Le rapport commun sur la surveillance des pollens, demandé par la DGS, est paru en mars 2018.

Cotisation 2019

La question du maintien des cotisations 2019 au même tarif que 2018 est posée, ainsi que la possibilité de « sur-cotisation ».
Accepté à l'unanimité.

Rapport du Conseil Scientifique présenté par Michel Thibaudon

- + **JES 2019 :**
En partenariat avec l'Institut Pasteur et le SPSE de la ville de Paris, sur 2 jours fin novembre 2019.

✚ Application :

En collaboration avec Météo France est en cours de validation.

Correction d'un document Européen : « la pollution atmosphérique porte gravement atteinte à la santé.

✚ Ecophyto II

Effets non intentionnels associés à l'utilisation des variétés de tournesol tolérantes aux herbicides : impact sur les pratiques, la flore adventice et les populations d'ambrosies, proposition de nouveaux outils de surveillance et de gestion.

Analyser, avec un recul de 7 années, les conséquences de l'introduction des cultures de tournesol tolérantes aux herbicides, faire le point de leur impact sur les populations agricoles d'ambrosie mais aussi d'un point de vue plus global sur les communautés de plantes adventices.

✚ PRSE 3 Rhône Alpes

Le RNSA participe à l'action 4 : mise au point de nouveaux outils de surveillance de la résistance aux herbicides.

L'objectif est d'améliorer la surveillance de la résistance aux herbicides, en établissant des protocoles permettant, d'une part, un diagnostic précoce sur les populations levées des parcelles agricoles, et d'autre part de rechercher la présence de mutations conférant la résistance dans les nuages polliniques transportés par le vent.

Cet outil vise à permettre d'analyser le risque de dispersion spatiale de la résistance entre parcelles, par flux de gènes via le pollen.

✚ PREVIPOL

Allergie au pollen : vers un système de prévision du risque.

✚ PRSE3 Ile de France

Convention ARS IdF et RNSA

Mise en place d'une information en temps réel et validation d'un capteur nouvelle génération.

✚ La normalisation de la surveillance aérobiologique

Une ultime réunion, fin février 2018 à León (Espagne), a répondu aux commentaires des pays membres.

La norme devrait être mise au vote final au cours du deuxième semestre 2018.

Publication probable premier trimestre 2019.

Point financier présenté par la Directrice Charlotte Sindt

Les points forts sont l'augmentation de la subvention ARS et les dépenses externes.

En 2018, le RNSA a reçu des subventions de la DGS, de la DGEC, de l'ADEME, des ARS et des collectivités de l'ordre de 550.000 euros et des prestations de l'ordre de 50.000 euros à l'heure actuelle.

Les plus gros postes de dépenses restent ceux du personnel et de la sous-traitance des analyses de l'ordre de 410.000 euros.

Le bilan financier complet sera transmis par l'expert-comptable début 2019.

Nouveau site internet

Il sera mis en ligne en 2019.

Cela a demandé à Gilles un travail très important pour alimenter le nouveau site.

Questions diverses

Election du Conseil d'Administration :

Un appel à candidature va être lancé en Février - Mars 2019.

Il faut trouver trois analystes, un médecin et deux personnes dans le collège « autre ».

La Présidente
Nadine DUPUY

La Secrétaire
Sophie FRAIN

- RNSA -

Association à but non lucratif

Le Plat du Pin – 11 Chemin de la Creuzille

69690 BRUSSIEU

Mail : nsa@rnsa.fr - Web : www.pollens.fr

Tel : 33 (0) 4 74 26 19 48 - Fax : 33 (0) 4 74 26 16 33