
Liste des papiers et communications

Papiers

Fine atmospheric particles from PACA region: characterization and genotoxicity - Pactes-BMP project.

S. Plumejeaud^a, A. Bonnefoy^a, Y. Noack, D. Robin, P. Doumenq, F. Chaspoul, V. Tassistro, T. Orsière*

^a Authors contributed equally

* Corresponding author

Article actuellement soumis dans le journal : « *Toxicological & Environmental Chemistry* ».

Potentially harmful elements of indoor dust from Estarreja, Portugal: characterization and genotoxicity of the bioaccessible fraction.

S. Plumejeaud, C. Patinha, V. Tassistro, A.P. Reis, Y. Noack, T. Orsière*

* Corresponding author

Article actuellement soumis dans le journal : « *Environmental Geochemistry and Health* ».

Communications orales

2 et 3 juillet 2015 - Forum annuel de la Société Française de Toxicologie Génétique (SFTG), Caen, France.

S. Plumejeaud, C. Patinha, A.P. Reis, V. Tassistro, Y. Noack, T. Orsière

« *Caractérisation chimique, bioaccessibilité et risques génotoxiques liés aux poussières de sol intérieurs* ».

17 et 18 juillet 2014 - Séminaire annuel réseau des OHM 2014, Montpellier, France.

S. Plumejeaud, Y. Noack, T. Orsière

« *Génotoxicité des particules de sols et atmosphériques dans les territoires des OHM-BMP et Estarreja* ».

Juin 2013 - Séminaire annuel OHM-BMP 2013, Gardanne, France.

S. Plumejeaud, Y. Noack, T. Orsière

Communication orale : « *Génotoxicité des particules de sols et atmosphériques dans les territoires des OHM-BMP et Estarreja* ».

Communications affichées

26 juillet au 1^{er} août 2015 - 6th International Conference on Medical Geology (MEDGEO'15), Aveiro, Portugal.

S. Plumejeaud, C. Patinha, V. Tassistro, A.P. Reis, Y. Noack, T. Orsière

« *Chemical characterization, bioaccessibility and genotoxic risk assessment of indoor dust from Estarreja, Portugal* » - prix poster.

2 et 3 juillet 2015 - Forum annuel de la Société Française de Toxicologie Génétique (SFTG), Caen, France.

S. Plumejeaud, C. Patinha, A.P. Reis, V. Tassistro, Y. Noack, T. Orsière

« *Caractérisation chimique, bioaccessibilité et risques génotoxiques liés aux poussières de sol intérieurs* » - poster sélectionné pour communication orale.

Novembre 2014 - Journées Méditerranéennes de l'air, Marseille, France.

S. Plumejeaud, T. Orsière

« Equipe de Biogénotoxicologie, Santé Humaine et Environnement (BSHE) au sein de l'Institut Méditerranéen de Biodiversité et d'Ecologie marine et continentale (IMBE) ».

Février 2014 - Journée de restitution des projets lauréats 2012, Aix-en-Provence, France.

S. Plumejeaud, A. Bonnefoy, Y. Noack, D. Robin, P. Doumenq, F. Chaspoul, V. Tassistro, T. Orsière

« Caractérisation chimique et dommages chromosomiques des extraits lipophiles de particules fines (PM_{2.5}) collectées dans le bassin minier de Provence ».

Octobre 2013 - German – French Repair Meeting on Epigenetics and Genome Integrity, Illkirch, France.

S. Plumejeaud, A. Bonnefoy, Y. Noack, D. Robin, P. Doumenq, F. Chaspoul, V. Tassistro, T. Orsière

« Chemical characterization and chromosome damaging effects of lipophilic fraction of fine particles (PM_{2.5}) collected in a past mining area in Provence ».