



## Séminaire du Labex SERENADE

### Programme préliminaire

### 13 – 14 Novembre 2017

Musée Granet, Place Saint Jean de Malte,  
Aix en Provence

**13 Novembre**

<b>9h00-9h30</b>	<b>Accueil café</b>
<b>9h30 - 10h00</b>	Bilan rapide et rappel des objectifs de SERENADE – Introduction par Jérôme Rose.
	<b><u>PRESENTATION DES CASE STUDIES</u></b>
	<b>Format : 10 min de présentation synthétique, avec objectif et intégration du Safer By Design par le porteur du projet (ou un de ses représentants) plus 10 min par doctorant ou post-doctorant associé) et 5 minutes de discussion générale.</b>
	<b><u>NANOSTEP</u></b>
<b>Nanostep</b>	<b>10h00-10h10 : <u>Mélanie Auffan, CEREGE</u></b>
<b>10h00 - 10h25</b>	<b>10h10-10h20 : Oulfat Amin Ali (Post-doctorate), LEMIRE/CEREGE</b>
	<b>10h20-10h25 : 5 minutes de discussion</b>
	<b><u>ECOSUN</u></b>
<b>Ecosun</b>	<b>10h25-10h35 : <u>Jérôme Labille, CEREGE</u></b>
<b>10h25-11h10</b>	<b>10h35 -10h45 : <u>Riccardo Catalano (PhD Student), CEREGE</u> “Résultats sur la formulation et caractérisation de crème solaires (Tâche 1), et sur quelques essais de bioaccessibilité (tâche 3) »</b>
	<b>10h45-10h55 : <u>Danielle Slomberg (Post-doctorate), CEREGE</u> “Travaux en cours sur la fin de vie des crèmes solaires à la fois à travers le scénario eaux usées (LEMIRE) et le scénario</b>

<p><b>Saquado</b> <b>11h10-11h35</b></p>	<p>déchets solides lixiviés (INERIS) (Tâche 4) »</p> <p><b>10h55 -11h05 : Vincent Bartolomei (Post-doctorate), CEA Grenoble/LITEN</b> “Travaux en cours sur la fin de vie des crèmes solaires à la fois à travers le scénario eaux usées (LEMIRE) et le scénario déchets solides lixiviés (INERIS) (Tâche 4) »</p> <p><b>11h05-11h10 : 5 minutes de discussion</b></p> <p><b><u>SAQUADO</u></b></p> <p><b>11h10-11h20 : Marie Carrière, CEA Grenoble / LAN</b></p> <p><b>11h20-11h30 : Karl David Wegner (Post-doctorate), LAN</b></p> <p><b>11h30-11h35 : 5 minutes de discussion</b></p> <p><b>Presentation éclair (100s) des lauréats de l’Appel d’Offre 2017</b></p> <p><b>Presentation du projet Tox Transverse (Thierry Orsière, IMBE)</b></p>
<p><b>12h00 - 14h00</b></p>	<p><b>Restaurant</b> 29 Place Miollis</p>  <p>Place Miollis, 13100 Aix-en-Provence Tel : 04 42 93 31 40</p>
<p><b>chaires d’excellence</b> <b>14h00-14h20</b></p> <p><b>Ag-NW</b> <b>14h20-15h05</b></p>	<p><b><u>CHAIRES D’EXCELLENCE</u></b></p> <p><b>14h00- 14h15 : Annangi Balasubramanyam (Chaire d’excellence), INSERM/UPEC</b> « Lung remodeling after pulmonary exposure of mice to cerium oxide nanoparticles - role of autophagy »</p> <p><b>14h15-14h20 : 5 minutes de discussion</b></p> <p><b><u>Ag-NW</u></b></p> <p><b>14h20 – 14h40 : Laurent Charlet (ISTerre)</b></p> <p><b>14h40-14h50 : Djadidi Toybou (PhD student, CEA Grenoble / LITEN)</b></p> <p><b>14h50-15h00 : Marianne Marchioni (PhD student, LCBM)</b></p> <p><b>15h00- 15h05 : 5 minutes de discussion</b></p>

<p><b>Safe Ti Paint</b> 15h05-15h55</p>	<p><b><u>Safe Ti Paint</u></b></p> <p>15h05– 15h15 : <b>Delphine Boutry (CEA Grenoble, LITEN)</b></p> <p>15h15-15h25 : <b>Vincent Bartoloméi (Post-doctorate, CEA Grenoble / LITEN)</b></p> <p>15h25-15h35 : <b>Sabrina Tlili (Post-doctorate, LCE)</b> « Modeling of indoor radiation and photocatalytic paints VOCs emissions. »</p> <p>15h35-15h45 : <b>Julien Morin (Post-doctorate, LCE)</b> «Emission de COV par des peintures photo et non photocatalytiques. »</p> <p>15h45-15h55 : <b>5 minutes de discussion</b></p>
<p>15h55-16h30 <b>Emballage</b></p>	<p><b><u>Emballage</u></b> « Development of safe-by-design and ecofriendly nanocomposite materials for food packaging applications”</p> <p>15h55-16h05 : <b>Stéphane Peyron (INRA/ IATE)</b></p> <p>16h05-16h15 : <b>Anais Lajarrige (PhD student, INRA/ IATE)</b></p> <p>16h15-16h25 : <b>Cynthia Oueiny (Post-doctorate), INRA/CEA/INERIS</b> “Etude de la fin de vie des nanoparticules par recyclage et par incinération.”</p> <p>16h25-16h30 : <b>5 minutes de discussion</b></p>
<p><b>Jusqu'à 17h30</b></p>	<p>Présentation du Master CNano par Bernard Cathala (INRA/BIA)</p> <p>Présentation des Roll-up réalisés par les post-doctorants sur les Case-studies</p> <p>Présentation des vidéos réalisées par les doctorants.</p>
<p>19h30</p>	<p><b>Restaurant « la Brasserie Léopold – Hôtel Saint Christophe » 2 avenue Victor Hugo (à côté de l'Apple Store et de la place de la Rotonde).</b></p>  <p><a href="http://www.brasserieleopold.com">http://www.brasserieleopold.com</a> 2 avenue Victor Hugo, 13100 Aix-en-Provence Tel : 04 42 26 01 24</p>



14 Novembre

<b>8h30-9h00</b>	<b>Accueil café</b>
<b>9h00-9h15</b>	Présentation du futur appel d'offre par Jérôme Rose-Sophie Pekar
<b>9h15-9h30</b>	Présentation « Data curation and Integration) par Camille de Garidel-Thoron
<b>9h30 – 12h00</b> <b>TP Bases de données - Doctorants/ Post-doctorants</b>	“Data Integration and curation” : Base de données de Serenade, présentation des templates et travaux pratiques.
<b>9h30 – 12h00</b> <b>(permanents)</b>	Breakout groupes sur le futur appel d'offre de Serenade
<b>9h30/10h30/11h30</b>	<b>Départ pour visites guidées en 3 groupes - Exposition « Cezanne at home »</b>
<b>12h00 - 14h00</b>	<b>Dejeuner Restaurant La Mado</b>  <a href="http://www.la-mado-aix.fr">http://www.la-mado-aix.fr</a> 4 Place des Prêcheurs, 13100 Aix-en-Provence Tel : 04 42 38 28 02
<b>14h00 – 14h30</b> <b>14h30- 16h00</b>	Présentation Guillaume Gallonec (Intellexi) Restitutions - Discussions ouvertes (futur de Serenade, prochain Appel d'offre, Grand Plan d'Investissement du quinquennat Macron, etc...)

