<table>
<thead>
<tr>
<th>Heure</th>
<th>Thème</th>
<th>Participants</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>9h00</td>
<td>Accueil des visiteurs</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>9h30</td>
<td>Les marges de progression en Ile-de-France, pour épargner l’atmosphère en collectant et en traitant les déchets</td>
<td>Helder De Oliveira - ORDIF</td>
</tr>
<tr>
<td>9h50</td>
<td>L’addition de petites solutions dans le domaine de la collecte et du transfert des déchets pour diminuer notre impact sur l’environnement</td>
<td>Pascal Peslerbe - Veolia Propreté</td>
</tr>
<tr>
<td>10h10</td>
<td>Questions/Réponses</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>10h30</td>
<td>Pause</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>11h00</td>
<td>Sols pollués : déchets ultimes ou restauration par phyto ou dendro remédiation?</td>
<td>Michel Chalot - ChronoEnvironnement</td>
</tr>
<tr>
<td>11h20</td>
<td>La réglementation des biodéchets : contraintes et opportunités</td>
<td>Olivier Levisel - Veolia Propreté</td>
</tr>
<tr>
<td>11h40</td>
<td>Questions/Réponses</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>14h30</td>
<td>Méthaniser, pourquoi, comment ?</td>
<td>Olivier Levisel - Veolia Propreté</td>
</tr>
<tr>
<td>14h50</td>
<td>Nos déchets sont des ressources</td>
<td>Charles Stirmweiss - Syndicat Mixte de Transport et de Traitement des Déchets Ménagers de Moselle-Est</td>
</tr>
<tr>
<td>15h10</td>
<td>Questions/Réponses</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>15h30</td>
<td>Pause</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>16h00</td>
<td>Artois Méthanisation: les attraits de l’implantation, les atouts de l’exploitation</td>
<td>Olivier Wodwiak - Artois Méthanisation</td>
</tr>
<tr>
<td>16h20</td>
<td>Les moyens disponibles pour filtrer l’air en sortie des traitements</td>
<td>Amel Leslous - Amling Engineering</td>
</tr>
<tr>
<td>16h40</td>
<td>Questions/Réponses</td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>17h00</td>
<td>Table ronde</td>
<td>Nos déchets : une ressource pour préserver l’atmosphère.</td>
</tr>
<tr>
<td>17h30</td>
<td>Fin des conférences</td>
<td></td>
</tr>
</tbody>
</table>