



# La 2<sup>ème</sup> Rencontre BRIN

## « Découverte d'une nouvelle technologie avec le PYROFAB et des produits de la Pyrolyse »


*Rencontre accueillie par Rittmo Agroenvironnement à Colmar le 7 octobre 2015*

\*BRIN : Bioénergies : Rencontres, Initiatives, Networking



### 09h30 : OUVERTURE DU 2<sup>ème</sup> BRIN

09h30 – 10h00 : Accueil des invités


 10h00 – 10h30 : Présentation générale du projet BioenNW (Joanna FLETCHER, **EBRI - ASTON UNIVERSITY** et Laure METZGER, **RITTMO**)


 10h30 – 11h00 : Impact écotoxicologique des biochars (Myriam ECK, **RITTMO**)


 11h10 – 11h40 : Biochars et nutrition azotée et phosphorée des plantes (Mohammed BENBRAHIM, **RITTMO**)

 11h50 – 12h20 : Effets des biochars sur les communautés fongiques du sol (Najat NASSR, **RITTMO**)


### 12h30 – 14h00 : BUFFET OFFERT PAR RITTMO

 14h00 – 15h00 : Visite du Pyrofab (Kumar VALLATHARASU, **EBRI - ASTON UNIVERSITY**)

 15h00 – 15h25 : Effets de l'apport au sol de biochar sur l'architecture racinaire (Aurélié EGERT, **RITTMO**)

 15h25 – 15h50 : Résistance induite par les biochars (Aurélié EGERT, **RITTMO**)

16h00 – 16h15 : Pause

 16h15 – 16h30 : Effets des biochars sur la biomasse en support de culture (Laurent KREMER, **RITTMO**)

 16h40 – 17h30 : Les futurs projets sur les biochars

### 17h30 : FIN DU 2<sup>ème</sup> BRIN

*Pour vous aider à vous loger, nous pouvons vous indiquer des hôtels sur Colmar, n'hésitez pas à demander lors de votre inscription.*