

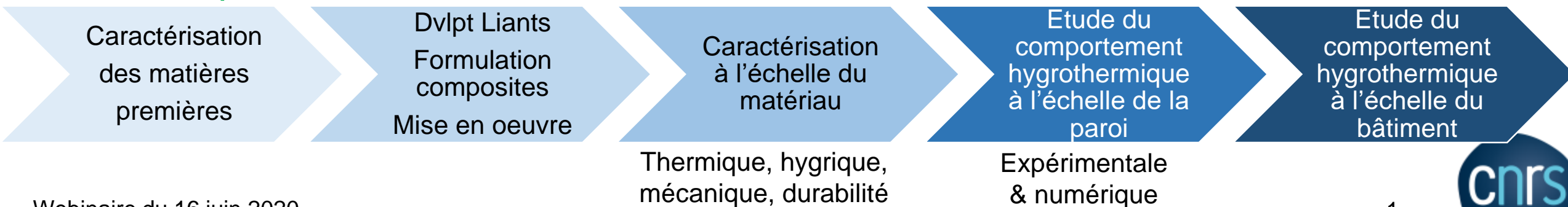
• Membres de l'équipe :

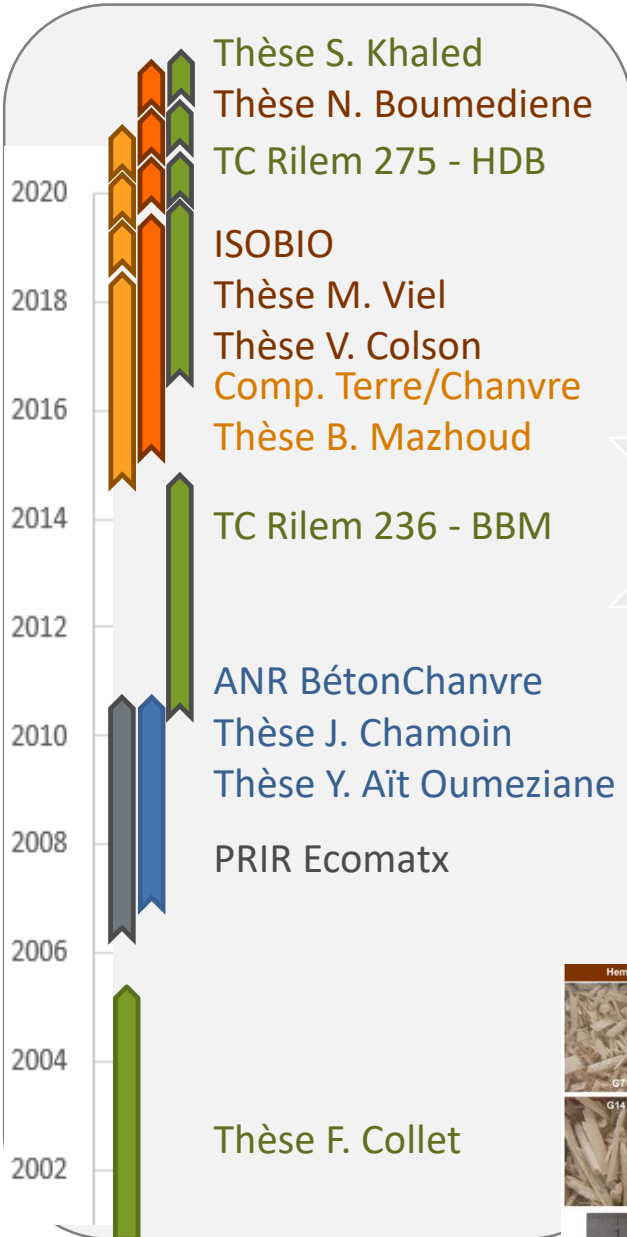
- Christophe Lanos, PU
- Florence Collet, MCF-HDR
- Sylvie Prétot, MCF
- Marjorie Bart, MCF
- Sophie Moissette, MCF
- Nicolas Reuge, post-doc

• Matériaux :

- Granulats agro-sourcés : principalement chanvre, mais aussi lin, colza, blé, maïs
- Liants, Bétons de chanvre
- Composites agro-sourcés : granulats et liants agro-sourcés (ex. chanvre - paille, chanvre - extraits de rafles de maïs...)

• Thématiques de recherche :





NATURALLY HIGH PERFORMANCE INSULATION



Projet européen 02/2015 – 01/2019
11 partenaires, 6 pays

- Développement de 2 types de produits
 - Composites à mettre en œuvre sur chantier (voie humide)
 - Panneaux isolants (voie sèche)

