





domaine entre 2013 et 2020. L'exploitation des énergies renouvelables et des pratiques de gestion durable de l'eau offre aux PMA d'importantes possibilités de construire des infrastructures plus résilientes.

Les discussions de cette session s'appuieront sur les thèmes suivants : le renforcement de la résilience aux risques climatiques grâce à un mix énergétique optimal, y compris des systèmes décentralisés ; le rôle de l'énergie durable dans le renforcement de la résilience, notamment

établissements d'enseignement dans les PMA pour fournir une formation et une recherche pertinentes dans les pratiques industrielles durables.

