

La bioÃ©conomie, moins dÃ©veloppÃ©e en France que dans le reste de l'UE

Dossier de
 la rÃ©daction de H2o
February 2023

La bioÃ©conomie est dÃ©finie par la Commission europÃ©enne, comme "les composantes de l'Ã©conomie qui utilisent des ressources biologiques renouvelables de la terre et de la mer - telles que les cultures, les forÃªts, le poisson, les animaux et les micro-organismes - pour produire des aliments, des matÃ©riaux et de l'Ã©nergie". La stratÃ©gie de l'Union europÃ©enne en matiÃ¨re de bioÃ©conomie, adoptÃ©e en 2012, prÃ©sente les principales dÃ©finitions, les principaux besoins de la bioÃ©conomie ; mais elle est essentiellement axÃ©e sur la recherche. Ces objectifs qui demeurent, dans une large mesure, inchangÃ©s consistent essentiellement Ã faciliter l'avÃ©nement d'une sociÃ©tÃ© plus innovante, plus Ã©conomie en ressources et plus compÃ©titive, qui concilie la sÃ©curitÃ© alimentaire et l'utilisation durable des ressources renouvelables Ã des fins industrielles tout en garantissant la protection de l'environnement. La stratÃ©gie dÃ©finit cinq objectifs pour la bioÃ©conomie : assurer la sÃ©curitÃ© alimentaire ; gÃ©rer les ressources naturelles de maniÃ¨re durable ; moins dÃ©pendre de ressources non renouvelables ; lutter contre le changement climatique et s'y adapter ; crÃ©er des emplois et prÃ©server la compÃ©titivitÃ© europÃ©enne.Â

La bioÃ©conomie reste un concept plus dÃ©veloppÃ© dans d'autres Ã‰tats membres qu'en France, tel est le constat d'une mission du Conseil gÃ©nÃ©ral de l'alimentation, de l'agriculture et des espaces ruraux (CGAAER).

CGAAER