



Docteur en écologie (1990) et titulaire de l'Habilitation à diriger des Recherches (2001), Thierry Caquet a commencé sa carrière comme enseignant-chercheur en écologie et écotoxicologie à l'Université de Paris-Sud. Il a rejoint l'INRA en 2001 pour coordonner des travaux sur l'évaluation de l'impact des pollutions sur les écosystèmes aquatiques. Directeur de recherche depuis 2007, il a été de 2013 à 2017 chef du Département « Écologie des forêts, prairies et milieux aquatiques » et directeur du métaprogramme « Adaptation au changement climatique de l'agriculture et de la forêt ». Il est depuis le 1<sup>er</sup> juin 2017 Directeur Scientifique Environnement de l'INRA, devenu INRAE le 1<sup>er</sup> janvier 2020. A ce titre, il est notamment chargé de la coordination des activités de recherche relatives au changement climatique (adaptation et atténuation), aux risques naturels et anthropiques, à la biodiversité, ainsi qu'à la gestion durable des ressources en eau et en sol.

Il est l'auteur de plus de 50 publications et de plus de 100 communications scientifiques ainsi que d'une vingtaine de chapitres d'ouvrage. Il a aussi contribué à la coordination de 7 livres, dont les deux plus récents sur les thèmes de l'agroécologie et de la transition agroécologique de l'agriculture.

Il est par ailleurs membre du conseil scientifique de l'Agence de la Transition Ecologique (ADEME) et de celui de l'Institut National de l'Information Géographique et Forestière (IGN). Il siège au conseil d'orientation scientifique et technique (COST) de l'Association de coordination technique agricole (ACTA), au Conseil d'Administration de la Fondation pour la Recherche sur la Biodiversité (FRB), au comité de pilotage scientifique de l'alliance nationale de recherche pour l'environnement AllEnvi ainsi qu'au conseil des gestionnaires de programmes du programme européen EJP Sol. Enfin, il préside actuellement le conseil des directeurs du Partenariat pour la recherche européenne en environnement (PEER).