

12 mai 2022



CONFÉRENCE 1

Propriété et propriétaires forestiers en Europe : Caractéristiques, attentes et enjeux

Conférencier: Philippe Deuffic, INRAE

Plusieurs pays d'Europe se caractérisent par une structure de la propriété forestière majoritairement privée. Divers par leur profil sociodémographique, les propriétaires forestiers ont des attentes, des projets et des moyens d'action très hétérogènes. Cette communication propose donc de dresser un état des lieux de la propriété forestière privée et d'élaborer une grille d'analyse permettant de cerner les principaux profils de propriétaires forestiers rencontrés en Europe et en France. Nous verrons à cette occasion que les propriétaires forestiers doivent faire face à de nombreuses difficultés: morcellement du foncier, conditions de la transmission du patrimoine forestier et des savoir-faire à la génération suivante, incertitudes sur les choix de gestion liés aux risques climatiques, conflits avec les autres usagers de la forêt, etc. Ces caractéristiques inhérentes à la propriété privée obligent les décideurs publics à adapter en permanence les instruments de politiques publiques censés orienter l'action des propriétaires. Nous verrons ainsi que l'on est passé d'une logique de pilotage par des outils réglementaires et fiscaux à une logique de persuasion et d'accompagnement des propriétaires forestiers de plus en plus personnalisée. Cette particularité de la propriété forestière nécessite des programmes de recherche spécifiques et réguliers pour mieux cerner les évolutions de ce groupe d'acteurs qui constitue un maillon stratégique de la filière bois.



Sociologue de l'environnement à l'INRAE de Bordeaux, Philippe Deuffic étudie les changements de pratiques des propriétaires forestiers, les facteurs qui orientent leur comportement en contexte d'incertitude et leurs inégales capacités à s'adapter. Ses travaux de recherche ont été menés dans différentes forêts françaises (forêt des Landes de Gascogne, forêt des Pyrénées, forêt de Rambouillet, etc.) ainsi qu'en Irlande (Province du Munster). Il a participé à divers programmes de recherche européens dont le projet INTEGRAL (Future-oriented integrated management of European forest landscapes) en 2012-2015, le projet Windrisk en 2015-2016 sur les stratégies d'adaptation des propriétaires forestiers irlandais après la tempête Darwin et l'ANR Belmont sur le dépérissement des forêts de montagne en Europe et en Chine (2017-2020). Il a été membre du COST action FP1201 FACEMAP qui travaillait sur les structures de la propriété en Europe (2012-2016).