

Teresa Ribera Rodríguez

Données à caractère personnel

Née à Madrid en 1969.

Parcours universitaire

Titulaire d'une maîtrise en droit de l'université Complutense de Madrid en 1992 et d'un diplôme en droit constitutionnel et sciences politiques du Centre d'études politiques et constitutionnelles de Madrid.

Fonctionnaire au sein du corps supérieur des administrateurs civils de l'État, qu'elle a rejoint en 1996.

Elle a été professeure associée de droit public à l'université autonome de Madrid.

Expérience politique et professionnelle

Troisième vice-présidente et ministre de la transition écologique et du défi démographique du gouvernement espagnol (juillet 2021 — aujourd'hui).

Quatrième vice-présidente et ministre de la transition écologique et du défi démographique du gouvernement espagnol (janvier 2020 — juillet 2021).

Ministre de la transition écologique (2018-2020).

Directrice exécutive de l'Institut du développement durable et des relations internationales (IDDRI), dont le siège est à Paris (2014-2018).

Conseillère pour le programme «Énergie et climat» à l'Institut du développement durable et des relations internationales (IDDRI) à Paris (2013-2014), où elle a collaboré à l'adoption de l'accord de Paris.

Directrice générale du développement stratégique et des nouveaux marchés internationaux de l'entreprise d'énergie solaire photovoltaïque Isofotón (de septembre 2012 à mai 2013).

Secrétaire d'État au changement climatique du gouvernement espagnol (2008-2011).

Directrice générale de l'Office espagnol chargé du changement climatique du gouvernement espagnol (2004-2008).

Avant de prendre la tête de la direction générale de l'Office espagnol chargé du changement climatique, elle a assumé différentes responsabilités techniques au sein de l'unité de réglementation des ministères des travaux publics, des transports et de l'environnement (1996-2004).

Elle a été la tête de liste du PSOE lors des élections au Parlement européen de juin 2024.

Elle a été candidate du PSOE pour la circonscription de Madrid lors des élections législatives d'avril 2019, de novembre 2019 et de juillet 2023, occupant la 2^e place sur la liste.

Elle a été élue au Congrès des députés lors des XIII^e, XIV^e et XV^e législatures.

Elle est membre associée de la classe «Technologie et société» de l'Académie royale de Belgique.

Liée au processus de négociation sur le climat mené au niveau international par la convention-cadre des Nations unies sur les changements climatiques et à l'élaboration des politiques européennes depuis 2000, elle a été présidente du conseil de l'initiative «Momentum for Change» du secrétariat des Nations unies sur le changement climatique et membre du conseil consultatif mondial sur le climat du Forum économique mondial et du Conseil mondial de leadership du réseau espagnol pour le développement durable (REDS-SDSN).

Membre du conseil d'administration du Stockholm Environment Institute entre 2016 et 2018.

Elle a également été membre de la commission internationale d'évaluation de la stratégie de développement durable de l'Allemagne en 2018 sous la présidence d'Helen Clark et elle a collaboré fréquemment à des tâches et des missions de l'Agence internationale de l'énergie.

Elle a participé activement aux travaux préparatoires en vue de la création de l'IRENA, dont elle a présidé la dernière session préparatoire à Madrid, et elle a maintenu sa collaboration avec cette organisation, ayant été membre de sa commission pour l'étude de la «géopolitique des énergies renouvelables», depuis sa création jusqu'à sa nomination au poste de ministre.

Au cours de son mandat de vice-présidente et de ministre de la transition écologique, l'Espagne a entamé la transition juste vers l'abandon du charbon, a encouragé le déploiement des énergies renouvelables pour dépasser le seuil des 50 % de l'électricité produite dans le pays et a conçu un nouveau plan hydrologique pour aborder la gestion de l'eau dans un scénario de changement climatique. Parmi ses réalisations figurent également la défense, la restauration et la protection des écosystèmes emblématiques et l'extension du réseau d'espaces protégés, l'objectif étant d'arriver à une protection de 30 % de la surface terrestre et de 30 % de la surface marine d'ici à 2030. En 2019, elle a été responsable de l'organisation à Madrid de la COP25 de la convention-cadre des Nations unies sur les changements climatiques.

Elle parle l'anglais et le français.