

## BULGARIE - COMMISSION ENVIRONNEMENT/RECHERCHE LE RÔLE DE LA RECHERCHE ET LA PRÉSERVATION DE LA BIODIVERSITÉ POUR PROTÉGER LES SOCIÉTÉS À L'HEURE DES PANDÉMIES

La Bulgarie est un pays de l'Europe du sud-est situé dans les Balkans. Elle est bordée par la mer Noire à l'est, au sud par la Grèce et la Turquie, au nord par le Danube et la Roumanie, à l'ouest par la Serbie et la Macédoine du Nord. La capitale de la Bulgarie est Sofia. La superficie de la Bulgarie est de 110 944 km<sup>2</sup> et elle compte environ sept millions d'habitants.

Sa constitution, qui date de juillet 1991, instaure une république multipartite à régime parlementaire, où le président de la République est chef d'État et le Premier ministre chef du gouvernement. Le pouvoir exécutif est exercé par le gouvernement tandis que le législatif est partagé entre le gouvernement et l'Assemblée nationale. Le pouvoir judiciaire reste cependant indépendant des deux premiers. Le président de la république de Bulgarie est élu au suffrage direct pour un mandat de cinq ans, renouvelable une fois. Il est chef d'État et commandant en chef des forces armées. Il est également à la tête du Conseil consultatif pour la sécurité nationale. Il peut s'opposer en premier ressort à la promulgation d'une loi. L'actuel chef d'État est Rumen Radev depuis janvier 2017, membre du parti socialiste bulgare (PSB).

Nous allons donc nous intéresser au rôle de la Bulgarie en termes de recherche et de préservation de la biodiversité afin de protéger les sociétés à l'heure des pandémies.

La Bulgarie est membre de l'UE depuis 2007. Elle bénéficie évidemment d'une contribution économique de la part de l'UE qui aide à financer des programmes et des projets dans des domaines tels que la construction de routes, l'octroi de subventions aux chercheurs et la protection de l'environnement. Les dernières contributions les plus remarquables dans le cadre des pandémies datent du 19 mai de cette année, quand la Commission européenne a octroyé 122 millions d'euros supplémentaires d'aide d'urgence pour stimuler la recherche et l'innovation nécessaires. De plus, la CE supervise les mesures que la Bulgarie prend pour faire face à la situation actuelle et à l'aide à mobiliser des fonds de la politique de cohésion «pour apporter une réponse rapide et ciblée à l'urgence du coronavirus en Bulgarie», qui compte 2711 contagés et 160 morts.

Durement frappée par la crise de 2008 et avec plus de la moitié de l'électricité produite à partir de charbon, la Bulgarie se préoccupe de plus en plus des facteurs environnementaux après avoir été poursuivie par la Commission d'environnement plusieurs fois. En 2014, la Commission poursuit la Bulgarie devant la Cour de justice pour ses décharges illégales de déchets. Plus récemment, l'année dernière la Commission saisit la Cour de justice de l'UE d'un recours contre la Bulgarie car elle manquait à son obligation de protéger les citoyens contre la mauvaise qualité de l'air. Mais la première action que la Commission a menée après l'adhésion de la Bulgarie à l'UE a été la fermeture des réacteurs de la centrale nucléaire de Kozlodouï qui produisait alors 40 % de l'électricité bulgare, puis la fermeture progressive de quatre des six réacteurs de conception soviétique et jugés peu sûrs.

Pour faire face aux problèmes que la centrale nucléaire posait, quatre réacteurs ont été fermés depuis 2002. Néanmoins, la fermeture totale de la centrale nucléaire bulgare s'effectuera à partir de 2027, quand la licence de fonctionnement finira.

Dans le cadre de la pandémie actuelle, le parlement a décidé de maintenir l'état d'urgence jusqu'au 13 mai. La population semble très concernée par le problème: tous les députés ont cédé leur salaire à la santé publique.

Le traitement illégal de déchets reste cependant une question à laquelle la Bulgarie devra faire face durant les prochains mois sous risque d'amendes par l'UE, qui exerce déjà une forte pression sur le pays en question.

Nous pouvons donc déduire que la Bulgarie est prête à collaborer avec l'UE en termes environnementaux, mais elle reste un pays avec un passé soviétique qui a laissé des traces que l'on observe encore de nos jours. La Bulgarie doit donc résoudre de nombreux problèmes

environnementaux, mais elle semble prête à collaborer avec l'Union Européenne: elle est donc plutôt europhile.