

La Chine peut-elle sauver la planète ?

« La Chine émet plus d'un quart des gaz à effet de serre mondiaux chaque année. C'est trois fois plus que les États-Unis. La Chine fait-elle les efforts nécessaires pour atteindre sa neutralité carbone ? Respecte-t-elle les engagements pris dans le cadre des différentes COP pour lutter contre le réchauffement climatique ?

La Chine est à la fois archaïque et novatrice. Archaïque parce que 60 % de son énergie est obtenue grâce à l'exploitation de son charbon. Novatrice parce qu'elle a désormais le monopole de la fabrication des panneaux photovoltaïques et de l'éolien et qu'elle s'achemine à grands pas vers les conditions qui permettront l'accès à une économie verte. Ses investissements dans le domaine du nucléaire civil vont également dans ce sens. Cependant, les échéances qu'elle s'était données, ne pourront pas être respectées, tout simplement parce que la conjoncture ne lui permet pas. Pour changer de paradigme économique, il faut de l'argent. Or, la Chine traverse une crise économique grave avec 20 % de jeunes chômeurs dans ses villes et un ralentissement général de l'activité. Elle consommera donc encore très longtemps des énergies fossiles. Et ce, en important massivement pour les décennies à venir des hydrocarbures en provenance du Moyen-Orient, de l'Asie centrale et de l'Afrique. »

- « COP 28 : La Chine est-elle partie pour sauver la planète ou pour la détruire ? », interview d'Emmanuel Lincot par *Atlantico*, IRIS, 6 décembre 2023.