
[La situation mondiale du développement des arbres génétiquement modifiés. Une menace grandissante](#)

Un rapport récent de la Campagne contre les arbres génétiquement modifiés (Campaign to Stop GE Trees) alerte sur le fait que la dissémination d'arbres génétiquement modifiés (OGM) n'a jamais été aussi imminente. Le rapport dénonce comment l'utilisation d'arbres génétiquement modifiés dans les plantations, et même la dissémination d'arbres génétiquement modifiés dans la nature, est proposée malgré des risques graves et de grandes incertitudes qui pourraient avoir un impact sur les forêts et les populations qui en dépendent. La plupart des recherches actuelles sur les arbres génétiquement modifiés sont motivées par la recherche d'une plus grande rentabilité des plantations à visée industrielle telles que la production de pâtes et papiers, de bois et de biocarburants. En outre, le programme de certification du Forest Stewardship Council (FSC) a lancé un processus qui pourrait permettre aux entreprises certifiées de tirer profit des arbres OGM. Le rapport alerte sur le fait que de telles décisions prises par les systèmes de certification pourraient ouvrir la voie à l'utilisation d'arbres génétiquement modifiés dans le monde entier. Lire le rapport en anglais, en portugais ou en espagnol [ici](#).