

Arbre des Arguments sur la controverse des radiofréquences dans l'habitat

Pour (les ondes) : (du plus favorable au plus mesuré)

- Pas de danger car respect des normes (Industriels)
- Pas de danger avéré auprès des scientifiques → pas dangereux (selon les organismes comme l'ANSES)
- Pour une meilleure couverture réseau
- Principe d'innovation (loi 2015)

Contre (les ondes): (du plus mesuré au plus anti)

- Principe de précaution (loi 1999)
- Exposition aux OEM en augmentation (5G à venir, multiplication des capteurs et des appareils connectés) → Il convient de savoir le plus vite possible si c'est dangereux ou non.
- Difficulté d'établir les véritables effets des OEM car en général mêlée à de nombreux autres facteurs à risque pour la santé → méfiance des utilisateurs
- Risques pour la santé : baisse de fécondité ; malformations ; radiofréquences = cancérogène ; troubles
- Intolérances aux OEM / Remise en question de la capacité du gouvernement à protéger