

L'opposition au déploiement et à la densification des tours cellulaires 5G et 4G ne cesse de croître dans le monde entier



[Source : [anguillesousroche.com](http://anguillesousroche.com)]

[Illustration : « [REDACTED]  
[REDACTED]  
[REDACTED] »]

Des décennies de recherche ont *déjà prouvé* que l'exposition aux rayonnements des tours cellulaires *ainsi* que d'autres sources de rayonnement sans fil est biologiquement nocive.

Des personnes aux États-Unis et dans le monde entier continuent de signaler des symptômes et des maladies après l'installation et l'activation d'infrastructures 5G et/ou 4G à proximité d'elles (voir 1, 2, 3, 4, 5, 6). Certains engagent des actions en justice pour désactiver les tours et arrêter le déploiement (voir 1, 2, 3, 4). Félicitations aux habitants de Mahopac, dans l'État de New York, qui ont empêché l'installation d'une tour cellulaire dans leur quartier.

[Voir aussi :  
dossier 5G et ondes pulsées]

Tiré de *Inside Towers* :

La ville de Mahopac, dans l'État de New York, remporte une bataille juridique concernant l'installation d'une tour cellulaire

Les habitants du hameau de Mahopac, dans la ville de Carmel, dans l'État de New York, ont porté leur combat contre Verizon Wireless devant les tribunaux. Comme le rapporte le *Westchester Journal News*, le juge suprême de l'État,

Thomas Davis, a accepté les griefs des plaignants. Il a estimé que la ville de Carmel avait conclu un accord illégal avec Homeland Towers pour construire une tour cellulaire de 42 mètres dans un quartier résidentiel. Le juge a estimé que les négociations n'ont pas été menées de manière transparente et qu'elles ont été influencées par un membre votant qui avait tout à gagner financièrement de l'arrangement.

*« Nous ne sommes pas d'accord avec la décision du juge d'État », a déclaré Manuel Vicente, président de Homeland, à Inside Towers, « et nous continuerons à poursuivre vigoureusement nos options juridiques dans nos efforts pour apporter une infrastructure et un service sans fil essentiels aux résidents de Carmel ».*

Lors d'un vote serré pour approuver la construction de la tour cellulaire, Frank Lombardi, membre du conseil municipal, a voté en faveur du projet de tour cellulaire. Cependant, en tant que membre de l'association des propriétaires de Maple Estate, il faisait partie du groupe HOA qui devait gagner 18 000 dollars par an pour la location du terrain.

*« Il aurait dû divulguer son intérêt et se récuser du vote du conseil municipal », a déclaré le juge Davis.*

*« Il est regrettable que les résidents de Walton Drive aient dû engager une action en justice contre Homeland Towers et la ville », a déclaré l'ancien superviseur de la ville, Ken Schmitt, qui a contribué à faciliter l'accord initial. « Je suis heureux que les résidents aient eu gain de cause. J'aurais pu faire un meilleur travail, en approfondissant les termes de l'accord. Je m'en veux », a-t-il déclaré au Westchester Journal News.*

*« Cinq d'entre nous ont contribué à payer l'avocat », a déclaré Rob Cavallaro, résident de la ville. « Il y a un petit solde que nous devons encore payer. Cela fait mal. Mais il fallait faire quelque chose. Et j'espère que Homeland Towers va disparaître. »*

Verizon Wireless et Homeland Towers ont contesté les versions précédentes de ce plan, se heurtant à des obstacles liés au placement et au zonage. Il n'y a pas eu jusqu'à présent de réponse officielle à la récente victoire juridique de Mahopac.

En 2021, un tribunal fédéral a donné raison à des organisations et à des pétitionnaires qui poursuivaient la Federal Communications Commission (FCC) pour ne PAS avoir protégé correctement les Américains contre l'exposition aux rayonnements sans fil. Malgré ce jugement, la FCC (voir 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8) ainsi que d'autres agences et comités gouvernementaux et étatiques (voir 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7) continuent de promouvoir et de financer le déploiement et la densification des tours cellulaires 5G et 4G et d'autres infrastructures sans fil. Les entreprises et les districts scolaires américains continuent d'installer la 5G, la 4G et le Wi-Fi pour les « réseaux privés » également. En outre, les risques catastrophiques pour la sécurité aérienne liés à l'activation de la 5G n'ont

toujours pas été résolu (voir 1, 2). Le ministère de la Défense (DoD) tente d'atténuer les risques d'interférence des radars militaires avec la 5G également.

<https://www.youtube.com/embed/TZrWEp4lWqg>

<https://www.youtube.com/embed/35ETt8NVQfo>

<https://www.youtube.com/embed/LZLbc0Hpns8>

<https://www.youtube.com/embed/cVur1Nbwbo>

<https://www.youtube.com/embed/Qb42IZrMwFg>

Pas de 5G à Palm Beach. Gates et Trump n'en veulent pas !  
[pic.twitter.com/fUbAmk74xE](https://pic.twitter.com/fUbAmk74xE)

– Eric Archambault (@EricArchambaul7) June 29, 2022

*Lire aussi : Plusieurs pays interdisent le WiFi et les smartphones autour des établissements scolaires*

Source : Activist Post – Traduit par Anguille sous roche