



Membre de



## ÉCOLOGIE DU CARCASSONNAIS, DES CORBIÈRES ET DU LITTORAL AUDOIS

Association loi 1901 de vigilance environnementale créée en 1988, agréée pour la protection de l'environnement par le préfet de l'Aude au titre des articles L.141.1 et suivants et R.141.2 à R.141.20 c.env., et habilitée par le préfet de l'Aude à prendre part au débat sur l'environnement au titre des articles L.141.1 à L.141.3 et R.141.21 à R.141.26 c.env.

CP ECCLA\_PESTICIDES ECOLES RURALES 21122025

# COMMUNIQUÉ DE PRESSE D'ECCLA RELATIF A L'EXPOSITION DES ECOLES RURALES AUX PESTICIDES

L'association ECCLA (Écologie du Carcassonnais, des Corbières et du Littoral audois) est active depuis 1988. Elle est agréée pour la protection de l'environnement (arrêté préfectoral de renouvellement du 22 février 2024) et habilitée à prendre part au débat sur l'environnement (arrêté préfectoral de renouvellement du 12 février 2025). Pour ces raisons, elle porte à la connaissance du public les informations suivantes.

o\_o\_o\_o\_o\_o\_o\_o\_o\_o\_o\_o\_o\_o\_o\_o

La publication de l'étude PestiRiv en septembre dernier a révélé l'imprégnation massive des riverains des cultures recevant des traitements phytosanitaires, ces riverains, et leur habitat, présentant des taux élevés, et prévisibles, de pesticides.

Le dossier vient de s'enrichir avec la publication par journal "Le Monde", le 18 décembre, d'un très long article, écrit avec un collectif de scientifiques, sur **l'exposition potentielle des écoles rurales aux différents pesticides** utilisés dans la viticulture, la céréaliculture, l'arboriculture, en conventionnel et dans une moindre mesure en bio... Il l'a illustré d'une carte interactive montrant, école par école, la pression « pesticides ». Cette pression est fortement suspectée d'être en lien avec des maladies pouvant survenir chez les riverains, notamment les enfants, tels que des cancers pédiatriques et des troubles neurodégénératifs, pathologies observées dans les zones d'agriculture conventionnelle de plusieurs régions notamment la Picardie et les Hauts-de-France.

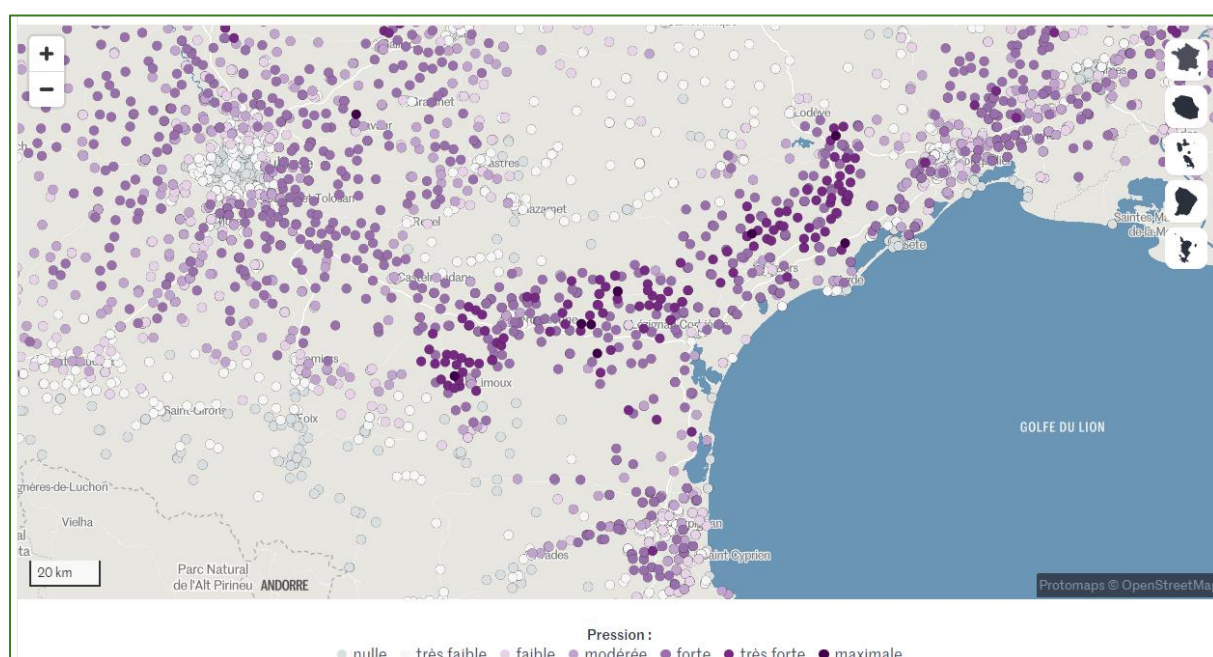
Dans l'Aude cette carte identifie 4 écoles communales où l'exposition aux pesticides est jugée maximale: Saint-Couat, Camplong d'Aude, Blomac, Pauligne et 6 autres où la pression est qualifiée de très forte: Ventenac-en-Minervois, Pouzols-Minervois, Pépieux, Aygues-Vives, Lauraguel, et Pauligne. Les autres écoles communales des zones cultivées ont une exposition généralement qualifiée de forte, alors que celle des zones d'élevage sont nettement moins concernées.

ECCLA estime qu'il faut arrêter de faire l'autruche et demande à nouveau au préfet de rendre obligatoire l'affichage dans toutes les mairies de la Charte départementale sur les épandages phytosanitaires afin que toutes les parties concernées aient connaissance de la réglementation (au demeurant très insuffisante pour notre association). C'est une condition indispensable au

dialogue, de façon à trouver des solutions permettant les travaux agricoles dans le respect de la loi, en préservant la santé de tous. ECCLA demande que les documents d'urbanisme à venir prévoient des bandes tampons séparant nettement les habitations, les écoles... des cultures. Pour ECCLA, la conversion en bio ou l'usage de nouvelles variétés culturales nécessitant moins de traitements, est une solution de bon sens qui permettra de réduire fortement la pression « pesticides ».

ECCLA demande au préfet de prendre immédiatement des mesures appropriées d'information et de prévention dans les 10 communes classées à pression très forte et maximale, assorties d'une veille sanitaire. Il y aura lieu de prévoir rapidement leur extension aux autres communes subissant une pression « pesticides ».

La carte ci-après est un extrait de l'article du Monde.



Fait à Narbonne le 21/12/2025.